

Anhang zum Abschlussbericht

„IT-DIENSTLEISTER ALS AKTEURE ZUR STÄRKUNG DER IT-SICHERHEIT BEI KMU IN DEUTSCHLAND“

STUDIE IM AUFTRAG DES BUNDESMINISTERIUMS FÜR
WIRTSCHAFT UND ENERGIE

AUTORINNEN DER STUDIE:

CHRISTIAN KÖHLER, CHARMAINE RICKERSON, PHILIP STEINKRÜGER,
ORTWIN WOHLRAB, STEFFEN KOLB, ESTHER KERN, TIM STUCHTEY,
ALEXANDER SZANTO

erstellt durch
NKMG mbH & BIGS gGmbH
23.02.2021

Inhalt

1. Interviewleitfäden.....	1
1.1 Interviewleitfaden (qualitativ) der IT-Dienstleister.....	1
1.2 Interviewleitfaden (qualitativ) der KMU	7
2. Online-Fragebögen	18
2.1 Druckansicht des quantitativen Online-Fragebogens der IT-Dienstleister	18
2.2 Druckansicht des quantitativen Online-Fragebogens der KMU.....	34
3. Clippings.....	41
3.1 Clippings – Verteilung des Online-Befragungslinks zur quantitativen Befragung der IT-Dienstleister (Stand: 18.06.2020)	41
3.2 Clippings – Verteilung des Online-Befragungslinks zur quantitativen Befragung der KMU (Stand: 17.09.2020)	62

1. Interviewleitfäden

1.1 Interviewleitfaden (qualitativ) der IT-Dienstleister

Interviewleitfaden für kleine und mittlere Unternehmen im Bereich IT-(Sicherheits)-Dienstleistungen

Aus der Literatur und den Ergebnissen des Kick-offs ergeben sich folgende Bereiche, in denen Erkenntnisse aus den kleinen und mittleren IT-(Sicherheits)-Dienstleistern fehlen oder zumindest validiert werden sollten:

1. Wahrgenommene (IT-)Bedrohungen und Risiken der IT-Sicherheit von KMUs
2. Produktportfolio und technische Lösungen (inkl. Rolle der großen Softwareanbieter durch vertragliche Bindungen)
3. Arbeitsorganisation und -prozess in der Zusammenarbeit mit bzw. im Auftrag von KMUs
4. Qualifikation und Weiterbildung der Mitarbeiter*innen
5. Marketingkommunikation

In allen fünf Bereichen sollen die Teilnehmer*innen zunächst zur Beschreibung ihres Unternehmens bzw. der Prozesse und Maßnahmen aufgefordert werden, um die Antworten so wenig wie möglich zu beeinflussen.

Zu den einzelnen Unterpunkten sollen in jedem Fall Antworten generiert werden. Daher werden hier ggf. Nachfragen verwendet, wenn die Befragten nicht von sich aus auf die interessierenden Punkte eingegangen sind.

Vorab werden die formalen Daten zum Unternehmen von der Interviewerin notiert bzw. erfragt:

- Größe des Unternehmens (Anzahl MA)
- Sitz des Unternehmens, Region (und ggfs. Niederlassungen)
- Marktbearbeitung (regional, deutschlandweit, DACH)
- Bedeutung des Bereichs IT-Sicherheit im UN (Umsatzanteil)
- Entwicklung des Unternehmens
- Entwicklungsprognose für den Markt.

1. Wahrgenommene Risiken der IT-Sicherheit von KMUs

Bitte beschreiben Sie die wichtigsten Bedrohungen und Sicherheitsrisiken kleiner und mittlerer Unternehmen im Bereich der IT-Sicherheit!

- **Faktor Mensch** (z.B. infizierte USB-Sticks, Phishing E-Mails mit Links oder Dateianhängen, Passwortmanagement, Ausbildung und IT-Kenntnisse)
- **Faktor Technik** (keine regelmäßigen Updates, keine oder ungenügende technische Absicherung von Computern, Systemen, Anwendungen und Netzwerken, keine automatisierte Sicherung von Daten etc.)
- **Faktor Organisation** (Prozesse, Meldewege, Verantwortlichkeiten, Notfallpläne)
- **Erfahrungen mit und Kenntnisse zu Angriffen** (eigene Erfahrung, durch ggf. zunehmende Berichterstattung, Reports, Informationen von Gremien, Branchenverbände und von Fachbehörden (z.B. BSI bzw. privaten Sicherheitsdienstleistern oder durch Bekannte, die selbst einmal Opfer eines Cyberangriffes geworden sind.)
- **Faktor Region** (Falls Sie Kunden in unterschiedlichen Regionen betreuen, gibt es regionale Unterschiede, bezüglich Bedrohungen oder in der Nachfrage für bestimmte Sicherheitsdienstleistungen? Sind Kunden aus unterschiedlichen Regionen unterschiedlich aufgestellt, was das Thema Erkennen von Sicherheitsrisiken und IT-Sicherheit betrifft? Gibt es Unterschiede bzgl. der Sensibilisierung der Kunden aus unterschiedlichen Regionen? Land vs. Stadt-Aspekt)
- **Faktor Branche** (Gibt es Branchenunterschiede bezüglich Bedrohungen, Risiken welche das Thema IT-Sicherheit betreffen? Wenn ja, welche Branchen sind besonders IT-sicherheitsaffin bzw. welche Branchen sind besonders betroffen? Sind Kunden aus bestimmten Branchen besser aufgestellt was das Thema IT-Sicherheit in ihren Unternehmen angeht? Wenn ja, welche und warum?)
- **Faktor Outsourcing** (Spielt das Thema Outsourcing – auf Basis von besonderen Risikoüberlegung - für Ihre Kunden eine Rolle? Wie viel Prozent Ihrer Kunden haben Tätigkeiten an Sie geoutsourct und welche sind das? Wovon hängt das Outsourcing ab, z.B. UN-Größe, Alter und/oder Wissensstand der IT-Verantwortlichen)

2. Produktportfolio und technische Lösungen

Bitte beschreiben Sie Ihr Produktportfolio, das Sie KMUs als Kunden für IT-Sicherheit anbieten!

- **Technik** (Verkauf und Einrichtung von Hardware, Software, Netzwerktechnologien)

- **Dienstleistung/Service, Beratung**, Bedrohungsanalyse, Sicherheitskonzepte, Business Continuity Management, Forensik, Notfallmanagement, Zertifizierungsberatung (DSGVO, ISO 27001 Zertifikate, BSI Grundschutz, VdS, NIS-Richtlinie etc.)
- **Schulungen**, Sensibilisierung evtl. auch Ausbildung von MA des Kunden

- **Spezialisierung** (hier branchenspezifisch oben inhaltlich)
- Ähnliche Angebote von vielen KMUs angenommen oder stets individuell angepasst? (auch Größe als Faktor; **Standardisierte vs. kundenindividuelle Produkte**)
- **Vertragliche Bindungen an große Hard- und Softwareanbieter**, Cloudservices, Risk Management/Versicherungen
- **Reaktion auf Nachfrage in neuen Bereichen, auch Vermittlungsleistungen** an andere Spezialisten und Institutionen
- **Besondere Wachstumspotentiale der letzten 5 Jahre**
- Spielt eher der **Preis oder die Qualität** für den Kunden eine wichtige Rolle (Informationsasymmetrie)
- Welche Dienstleistungen werden besonders **häufig** von KMU angefragt, welche weniger?

3. Arbeitsorganisation und -prozess

Bitte beschreiben Sie einmal, wie die Zusammenarbeit mit KMUs als Kunden für IT-Sicherheit bei Ihnen grundsätzlich aufgebaut ist!

- **Zuständigkeiten, feste Ansprechpartner** (sowohl auf Seiten des Kunden, als auch beim Anbieter)
- **Häufigkeit der Updates/Dienstleistung** (abhängig vom Produkt; Art der Vertriebsform)
- In allen Bereichen: Werkleistungen, Dienstleistungen, Services, Zertifizierungsunterstützung
- eigene Arbeitsorganisation in **IHK/Verband**, ... (Kontaktmöglichkeit für BMWi)
- **Umgang mit (Produkt-)Innovationen**, neuen Entwicklungen, Know-how
- **Umgang mit neuen Bedrohungen**, Sicherheitslücken etc.

4. Qualifikation und Weiterbildung der Mitarbeiter*innen

Über welche Qualifikationen verfügen Ihre Mitarbeiter*innen und wie organisieren Sie die stetige Weiterbildung?

- **Einschlägiges Studium?** (Universität, Fachhochschule)
- **Bedarf für speziellere Ausbildungen** (IHK etc.)
- Vorhandene und notwendige **Standards und Zertifikate**
- Intern oder extern,
- national/europäisch/international
- Öffentliche oder private Anbieter (welche?)

- Wie belegen Sie Ihre Qualifikation als IT-Dienstleistungsunternehmen?
(Zertifizierungen, Referenzen)

5. Marketingkommunikation / Neukundenakquise

Bitte beschreiben Sie, wie Sie im Bereich der KMUs neue Kunden gewinnen!

- **Instrumente** (Messen, Werbung, persönliche Ansprache, Empfehlungen von anderen Kunden, ad hoc wegen Notfällen)
- **Leicht/schwer** (Kunden kommen von alleine)
- **Adressierung über:** Geschäftsführung, IT-Abteilung, (bei Mittelgroßen über Recht/Compliance?)
- Wachstumsabsichten / Geschäftsauslastung / Fachkräftemangel als Faktor / Veränderung des Angebotsportfolios
- Inhalte (technische Kompetenzen, Referenzen, Zertifizierungen, Vertrauen, ...)
- Gibt es Distributoren, die Ihnen dabei helfen KMU als Kunden zu gewinnen?
Wenn ja, welche?
 - o Rolle von Verbänden und Netzwerken (speziell für KMU)

6. Abschluss

Haben wir aus Ihrer Sicht wichtige Fragen für den Bereich IT-Sicherheit in und für kleine und mittlere Unternehmen nicht angesprochen?

1.2 Interviewleitfaden (qualitativ) der KMU

Interviewleitfaden für KMU

(Telefon-)Ansprache:

Guten Tag, meine Name ist [XY] und ich rufe im Auftrag der NKMG (Neue Köhler Managementgesellschaft mbH) und des BIGS (Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit) an. Die beiden Unternehmen wurden vom Bundeswirtschaftsministerium mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt. Ein Begleitschreiben zum Projekt vom BMWi kann ich Ihnen zusenden / habe ich Ihnen vorab zugeschickt.

Da es bisher noch keine aussagekräftigen Studien zu diesem Thema (IT-Dienstleister für Sicherheit bei KMU) gibt, ist das Ziel dieser Studie die individuelle Einschätzung zur Entwicklung des Themas IT-Sicherheit bei und für KMU abzufragen, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und potenziellen Kunden zu schließen und somit für mehr IT-Sicherheit am Standort Deutschland zu sorgen. Dazu werden sowohl Anbieter von IT-Sicherheitsprodukten und -dienstleistungen als auch KMU befragt.

Ihr Unternehmen würde uns sehr bei der Erkenntnisgewinnung helfen, wenn wir mit Ihnen / Ihrem IT-Sicherheitsbereich oder –zuständigen (*je nach Ansprechpartner/Zentrale am Telefon*) ein persönliches oder telefonisches Interview führen dürften. Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt.

Frage nach Ansprechpartner oder weiter mit Fragen zum Unternehmen bzw. Kontakt für Zusendung der statistischen Angaben zum Unternehmen, s. Folgeseite.

Statistische Daten

- Name und Gründungsjahr des Unternehmens

- Größe des Unternehmens (Anzahl MA) _____

- Unternehmensform

- GmbH
- AG
- UG
- Sonstige Kapitalgesellschaft
- GmbH & Co.
- OHG
- Sonstige Personengesellschaft
- Einzelunternehmen
- Sonstiges:

- Sitz des Unternehmens (ggfs. Niederlassungen) _____

- Branche *** ergänzen nach Auswahl

- Bedeutung des Bereichs IT-Sicherheit im Unternehmen (Budgetanteil)

- Individuelle Einschätzung zu Entwicklung des Unternehmen

oder Einschätzung in den Kategorien wächst O, stagniert O, schrumpft O

- Individuelle Einschätzung zur Entwicklungsprognose für Digitalisierung im eigenen Markt(-segment)

oder Einschätzung in den Kategorien positiv O, ambivalent O, negativ O

- Mitgliedschaft in Verbänden

-
-
- Mitgliedschaft in Verbänden mit IT-Bezug
-

Beginn Gespräch mit Ansprechpartner:

Guten Tag, ich mein Name ist [XY] und ich rufe im Auftrag der NKMG (Neue Köhler Managementgesellschaft mbH) und des BIGS (Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit) an. Die beiden Unternehmen wurden vom Bundeswirtschaftsministerium mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt. Ich selbst bin im Rahmen dieser Studie für die HTW Berlin als Interviewerin tätig.

Da es bisher noch keine Studien zu diesem Thema (IT-Dienstleister für Sicherheit bei KMU) gibt, ist das Ziel dieser Studie die individuelle Einschätzung zur Entwicklung des Themas IT-Sicherheit bei und für KMU abzufragen, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und potenziellen Kunden zu schließen und somit für mehr IT-Sicherheit am Standort Deutschland zu sorgen. Dazu werden sowohl Anbieter von IT-Sicherheitsprodukten und -dienstleistungen als auch KMU befragt.

Vielen Dank für Ihre Bereitschaft zu einem Interview, das hilft uns sehr. Das Interview gliedert sich in der Folge in fünf Bereiche:

6. Wahrgenommene (IT-)Bedrohungen und Risiken der IT-Sicherheit in Ihrem Unternehmen
7. Ihre Arbeitsorganisation und -prozesse in der Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern
8. Qualifikation und Weiterbildung Ihrer IT-Zuständigen

9. Einsatz technischer Lösungen (Was nutzen Sie bereits zum Schutz Ihres Unternehmens?)

10. Auswahl IT-Dienstleister

11. Abschluss

Die Befragung dauert etwa XY Minuten. Ich würde das Gespräch zur Datensicherung und für die Auswertung gern aufzeichnen. Sind Sie damit einverstanden?

ja

nein

Dann legen wir auch schon los:

1. Wahrgenommene IT-Bedrohungen und Risiken der IT-Sicherheit in Ihrem Unternehmen

Bitte beschreiben Sie die wichtigsten Bedrohungen und Sicherheitsrisiken im Bereich der IT-Sicherheit für Ihr Unternehmen! Wo sehen Sie die Hauptbedrohung zum Thema IT-Sicherheitsrisiken?

- **Faktor Mensch** → z.B., mangelnde IT-Kenntnisse im Zusammenhang mit Angriffen, Schadsoftware Viren/Trojaner/Würmer, Datendiebstahl (auch durch eigene MA), fehlende Ausbildung und IT-Kenntnisse, fehlende Sensibilisierung der eigenen Mitarbeiter z.B. durch Spam oder Phishing E-Mails mit Links oder Dateianhängen, private oder mobile Endgeräte (BYOD – bring your on device), Bedrohung durch Insider (eigene Mitarbeiter), Passwortmanagement (ein Passwort für alles vs. single sign on oder zu einfache Passwörter), Sicherheitslücken (z.B. fehlende Windows-Update) und falsche Konfiguration der IT-Systeme (z.B. nicht ändern des Passworts bei der Fritzbox), infizierte USB-Sticks
- **Faktor Technik** → unzureichender Schutz der IT-Infrastrukturen, keine sichere Einrichtung der IT, unzureichende IT-Sicherheitstechnologien, keine regelmäßigen Updates, keine oder ungenügende technische Absicherung von Computern, Systemen, Anwendungen und Netzwerken, keine automatisierte Sicherung von Daten, technische Schnittstellen zu Kunden/fehlende Sicherheitsstandards bei Partnern (z.B. Risiken in der Lieferkette)
- **Faktor Organisation** → fehlende Sicherheitskonzepte, Richtlinien, Prozesse und Meldewege, Verantwortlichkeiten, Notfallmanagement und Notfallpläne, ungenügende Regelungen zu Zugangsmanagement/ Authentifizierung/ Sicherheit von Identitäten
- **Erfahrungen mit Angriffen und Angriffszielen** → Welche Erfahrungen haben Sie bereits mit IT-Sicherheitsrisiken gemacht (z.B. interne, technische Schwachstellen, Fahrlässigkeit, Schadsoftware, gezielte Angriffe, Schadprogramme, Angriffe auf Identitäten, Botnetze, DoS (Denial of Service))? Welche IT(Sicherheits)-Abhängigkeiten haben Sie bezüglich Sublieferanten und Kunden (Schnittstellen, Datenintegration etc.)?
- **Kenntnisse zu Angriffen und Angriffszielen** → Wie informieren Sie sich über Angriffe und IT-Sicherheitsrisiken (z.B. durch zunehmende Berichterstattung, Reports, Informationen von Gremien, Branchenverbände und von Fachbehörden (z.B. BSI bzw. privaten Sicherheitsdienstleistern oder durch Bekannte, die selbst einmal Opfer eines Cyberangriffes geworden sind))? Von wem erhalten Sie die Informationen (z.B. Dienstleister)? Wie bewerten Sie die potentiellen Schadenshöhen für Ihr Unternehmen?

- **Faktor Auslagerung von IT-Services / Outsourcing** → Welche IT-Services / Dienstleistungen haben Sie ausgelagert. Wie viele (ca. in %) Dienste lagern Sie an IT-Dienstleister aus? Welche Faktoren spielen bei der Auswahl des IT-Dienstleisters eine Rolle (z.B. Standort des IT-Dienstleisters, Unternehmensgröße Referenzen, Branchenkenntnisse, Qualifikation der Mitarbeiter/des Teams beim Dienstleister, Service- und Reaktionszeiten, Zertifizierungen, Datenschutzrichtlinien des IT-Dienstleisters, Speicherung der Daten im In- oder Ausland etc.)? Welche Bedenken haben Sie bezüglich der Auslagerung von Diensten an Dritte?

2. Ihre Arbeitsorganisation und -prozesse in Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern

Bitte beschreiben Sie einmal, wie die Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern bei Ihnen grundsätzlich aufgebaut ist!

- **Struktur der Organisation und der IT-Organisation** → Welche Ebenen gibt es in Ihrem Unternehmen (z.B. Geschäftsführung, eigene IT-Abteilung etc.)? Welche Ressourcen stehen Ihnen für die IT zur Verfügung? Wie schützen Sie sich vor Cyberangriffen?
- **Zuständigkeiten, feste Ansprechpartner** → Wer ist für IT-Sicherheit in Ihrem Unternehmen zuständig (sowohl auf Seiten des KMU, als auch beim Anbieter)?
- **Eingeführte Regelungen und Prozesse im Unternehmen** → Welche Regelungen und Prozesse haben Sie bezüglich IT-Sicherheit in Ihrem Unternehmen eingeführt (z.B. Informationssicherheitsmanagementsystem (ISMS), IT-Sicherheits-Leitlinien, IT-Sicherheits-Konzepte, technische Richtlinien, Verfahrensanweisungen etc.)?
- **Art und Intensität der Zusammenarbeit mit dem IT-Dienstleister** → Wie häufig haben Sie Abstimmungen mit Ihrem IT-Dienstleister?
- **Art der Dienstleistung** → Welche Dienstleistungen nehmen Sie in Anspruch (Werkleistungen, Dienstleistungen, Services, Zertifizierungsunterstützung)?
- **Häufigkeit der Dienstleistung** → In welchen Abständen befassen Sie sich mit Ihrem Dienstleister mit Ihrer IT-Sicherheit? Wie häufig nehmen Sie Dienstleistungen für Updates, IT-Betreuung in Anspruch? Wovon hängt die Häufigkeit der Inanspruchnahme ab (z.B. vom Produkt bzw. der Art der Vertriebsform etc.)?
- **Informationen zum Thema IT-Sicherheit** → Wie und wo erhalten Sie neue Informationen zum Thema IT-Sicherheit (IHK, Gremien, Netzwerke)?
- **Wie sind Sie diesbezüglich organisiert ?** → z.B. in speziellen Arbeitsorganisationen in **IHK/Verband/Gremien** (Kontaktmöglichkeit für

BMWi)? Wie häufig sind Sie im Austausch mit Verbänden und Netzwerken zum Thema IT- und IT-Sicherheit?

- Welche **Fördermaßnahmen** sind Ihnen bekannt? Sind Ihnen die Angebote der Mittelstand 4.0 Kompetenzzentren zum Thema IT-Sicherheit bekannt? Nutzen Sie diese Angebote? Welche anderen Fördermaßnahmen wären aus Ihrer Sicht wünschenswert? Welche Erfahrungen haben Sie bisher mit Fördermaßnahmen gemacht?
- **Umgang mit neuen Bedrohungen** → Wie gehen Sie mit neuen Bedrohungen um? Wie passen Sie Ihre Lösungen und Produkte darauf an?

3. Qualifikation und Weiterbildung der Mitarbeiter*innen

Über welche Qualifikationen verfügen Ihre Zuständigen für IT-Sicherheit und wie organisieren Sie die stetige Weiterbildung? (Wenn es welche gibt!!!)

- **IT-Mitarbeiter*innen** → Wie viele IT-Mitarbeiter*innen haben Sie in Ihrem Unternehmen? Wofür sind diese zuständig? Über welche Art der Ausbildung (z.B. IHK-Abschluss, Studium) verfügen diese (Administrator, IT-Sicherheitsbeauftragter, CSO/CISO etc.)? Welche Regelungen haben Sie zur regelmäßigen Weiterbildung Ihrer Mitarbeiter*innen und der Geschäftsführung getroffen?
- **Geschäftsführung** → Bei wem liegt die Verantwortung für IT-Sicherheit in Ihrem Unternehmen? Welche Regelungen haben Sie zur regelmäßigen Weiterbildung der Geschäftsführung getroffen? Wie bildet sich die Geschäftsführung weiter?
- **Allgemeine Mitarbeiter*innen** → Wie sensibilisieren Sie Ihre übrigen Mitarbeiter*innen bezüglich dem Thema IT-Sicherheit (z.B. regelmäßige Schulungen)?
- **Bedarf für speziellere Ausbildungen** → Welchen Bedarf sehen Sie grundsätzlich für bzw. was wünschen Sie sich bezüglich spezieller Ausbildungen (IHK etc.) zum Thema IT-Sicherheit?
 - o Vorhandene und notwendige **Standards und Zertifikate**
 - o Interne oder externe Weiterbildung
 - o national/europäisch/international Abschlüsse
 - o Öffentliche oder private Anbieter (welche?)
 - o Studium vs. IHK (Ausbildung Fachinformatiker)

4. Einsatz technischer Lösungen

Bitte beschreiben Sie, was Sie bereits im Bereich IT-Sicherheit tun und was Sie kurzfristig vorhaben!

- **Technik** → Welche spezifischen Sicherheits-Hardware/-Software/-Lösungen oder Netzwerktechnologien verwenden Sie? Wie / womit sichern Sie Ihren Informationsverbund, Ihre Infrastruktur, Anwendungen und Systeme ab?
- **Migration bzw. Technologiewechsel** → Welchen Bedarf gibt es in Ihrem Unternehmen bezüglich Migrations- bzw. Technologiewechsels?
- **Dienstleistung / Service, Auslagerung (Outsourcing) Beratung** → Wie hoch ist der Grad des Outsourcings in Ihrem Unternehmen? Welche Dienstleistungen nehmen Sie in Anspruch (z.B. IT-Betrieb, IT-Infrastruktur, Beratung: Bedrohungsanalyse, Sicherheitskonzepte, Business Continuity Management, Forensik, Notfallmanagement, Zertifizierungsberatung (DSGVO, ISO 27001 Zertifikate, BSI Grundschutz, VdS, NIS-Richtlinie etc.)?)
- **Instrumente zur Informationsbeschaffung** → Wie informiert sich Ihr Unternehmen über (neue) IT-Sicherheitsrisiken (z.B. Besuche auf Messen, Informationen über Verbände etc.) und die technischen Maßnahmen?
- **Budget** → Nach welchen Kriterien legen Sie das Budget für technische Sicherheitsmaßnahmen fest und spielt das Produktportfolio Ihres gegenwärtigen IT-Dienstleisters eine Rolle? Wie groß ist Ihr Budget für technische Sicherheitsmaßnahmen (bis zu xx €, bis zu xxx €)? Wenn ja, ist dies in den letzten Jahren gewachsen?
- **Fördermaßnahmen** → Welche Fördermaßnahmen (z.B. Mittelstand 40 Kompetenzzentren, GoDigital) für KMU zum Thema IT-Sicherheit sind Ihnen bekannt? Welche Fördermaßnahmen nutzen Sie? Wie sehen Ihre Erfahrungen mit den bisherigen Förderinstrumenten aus? Welche Fördermaßnahmen wären Ihrer Ansicht nach wünschenswert und/oder notwendig?
- **Schulungen/Weiterbildung IT-Dienstleister** → Welche Rolle spielt für Sie die regelmäßige Schulung/Weiterbildung der Mitarbeiter*innen Ihres IT-Dienstleisters?

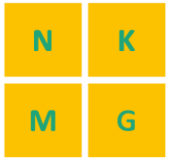
5. Auswahl IT-Dienstleister

Bitte beschreiben Sie, wie Sie im Bereich der IT-Sicherheit an Ihre(n) Anbieter gekommen sind und wie Sie bei neuem Bedarf suchen würden!

- **Merkmale der IT-Dienstleister** → Nach welchen (vordefinierten) Kriterien suchen Sie den/die IT-Dienstleister aus (z.B. Größe des IT-Dienstleisters, Preise, Qualität, Zertifizierungen, Referenzen, Wirtschaftsprüfer, Testate, Checklisten etc.)? Welche Qualitätskriterien setzen Sie bei der Auswahl des/der geeigneten IT-Dienstleister an und wie wurden bzw. wer hat diese Kriterien definiert (Geschäftsführung, Mitarbeiter, Beratung durch

Verbände)? Welche Bedeutung hat für Sie das Leistungsportfolio Ihres IT-Dienstleiters? Wie beurteilen Sie den Schweregrad einen geeigneten IT-Dienstleister zu finden und welche Aspekte machen die Auswahl geeigneter IT-Dienstleister besonders leicht oder schwer?

- **Region** → Über welche Akteure bzw. Informationskanäle finden Sie geeignete IT-Dienstleister in Ihrer Region? Wie beurteilen Sie die Rolle des Standorts des/der IT-Dienstleister bei Ihrer Auswahl (Stichpunkt Regionalität)?
- **Portfolio** → Welche IT-Sicherheitsdienstleistungen beziehen Sie von einem IT-Dienstleister (alle und nur einige)? Welche Leistungen des IT-Dienstleiters sind für Sie besonders relevant? Welche Aspekte des Leistungsportfolios des IT-Dienstleiters helfen Ihnen Ihre Problemstellung zu lösen? Welche Angebotspakete der IT-Dienstleister sind für Sie besonders interessant und warum?
- **Organisation in Verbänden** → Wie beurteilen Sie den Aspekt, dass IT-Dienstleister in Verbänden organisiert sein sollten?
- **Kommunikationswege** → Über welche Akteure bzw. Informationskanäle (z.B. Messen, Werbung, Branchenverzeichnisse, persönliche Ansprache, Empfehlungen von Geschäftspartnern und Kunden, ad hoc wegen Notfällen) suchen bzw. finden Sie Ihre IT-Dienstleister aus? Wie bzw. von wem (Geschäftsführung, IT-Abteilung, Abteilung Recht/Compliance) werden die IT-Dienstleister kontaktiert?
- **Ansprache der IT-Dienstleister** → Welche Form der Ansprache durch den IT-Dienstleister präferieren Sie und warum (Kommunikationsmaßnahmen/Werbung, Website, Flyer etc.)?
- **Qualität IT-Dienstleister** → Wonach beurteilen Sie die Qualifikation bzw. das Know-how des IT-Dienstleiters (z.B. Zertifikate, Referenzen, persönlichen Kontakt, regelmäßige Aus- und Weiterbildungen der Mitarbeiter des IT-Dienstleiters)? Wie bzw. mit welchen Mitteln ist die Qualität der IT-Dienstleister für die Lösung Ihres Problems/Anliegens zu beurteilen bzw. einzuschätzen? Wie beurteilen Sie den Schweregrad einen geeigneten IT-Dienstleister zu finden? Welche Aspekte führen dazu, dass Sie sich von Ihrem IT-Dienstleister gut betreut fühlen? Was wünschen Sie sich von IT-Dienstleistern?
- **Vertragsbedingungen** → Welche Vertragsform haben Sie mit Ihrem IT-Dienstleister abgeschlossen (z.B. fest, freelance, fest-frei)? Welche Aspekte sind Ihnen für den Vertrag besonders wichtig?



6. Abschluss

Haben wir aus Ihrer Sicht wichtige Fragen für den Bereich IT-Sicherheit in und für
KMU nicht angesprochen?

Vielen Dank noch einmal für Ihre Unterstützung!

Ggf. E-Mailadresse für Zusendung der Ergebnisse: _____

2. Online-Fragebögen

2.1 Druckansicht des quantitativen Online-Fragebogens der IT-Dienstleister



0% ausgefüllt

Befragung von IT-Dienstleistern in Deutschland

Die Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ des BMWI hat die NKMKG (<https://www.nkmg-berlin.de/>) und das BIGS (<https://www.bigs-potsdam.org/>) mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt (nähere Informationen dazu finden Sie [hier](#)).

Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage würde uns sehr bei der Erkenntnisgewinnung helfen. Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie sich die Zeit nehmen könnten unseren Fragebogen zu beantworten. Der Fragebogen gliedert sich in der Folge in 23 Fragen und einige statistische Angaben.

Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt. Sollten Sie Interesse an den Ergebnissen haben, bitten wir Sie uns eine entsprechende E-Mail an [Charmaine Rickerson, charmaine.rickerson@nkmg-berlin.de](mailto:charmaine.rickerson@nkmg-berlin.de) zu senden.

Weiter

Befragung unterbrechen

Charmaine Rickerson, NKMKG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020

1. Nachfolgend sind einige Bereiche aufgeführt, in denen KMU IT-Sicherheitsrisiken ausgesetzt sein können. Bitte geben Sie hier anhand der angegebenen Skala an, für wie hoch Sie die Eintrittswahrscheinlichkeit für die jeweiligen Bedrohungen in diesem Bereich für Ihre KMU-Kunden einschätzen!

	sehr gering	eher gering	teils/ teils	eher hoch	sehr hoch
Menschliches Versagen (z.B. mangelnde IT-Kenntnisse im Zusammenhang mit Angriffen, Schadsoftware, Spam, Phishing, Ransomware, Kryptotrojanern, Netzwerken, Fakerechnungen, Makros, Anwendung der IT-Systeme)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Technisches Versagen (z.B. unzureichender Schutz der IT-Infrastrukturen, keine sichere Einrichtung der IT, unzureichende IT-Sicherheitstechnologien, keine regelmäßigen Updates/ Backups, keine Analyse von Risiken/ Angriffen, own-device-Probleme)	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Organisationsversagen (z.B. ungenügende Regelungen zu Zugangsmanagement/ Authentifizierung/ Sicherheit von Identitäten/ Meldewege/ Verantwortlichkeiten/ Notfallpläne und deren Kommunikation/ Kompetenzen)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Angriffe (z.B. Schadsoftware, Spoofing, Identitätsdiebstahl, Botnetze, DDoS-Attacken, Phishing, Ransomware, Passwörter, Hacking etc.)	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Sonstiges, nämlich: <input style="width: 150px;" type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2. Nachfolgend sehen Sie die oben genannten Bereiche noch einmal. Bitte geben Sie nun anhand der angegebenen Skala an, für wie groß Sie den möglichen bzw. tatsächlich eingetretenen Schaden in diesem Bereich für Ihre KMU-Kunden einschätzen!

	sehr klein	eher klein	mittel	eher groß	sehr groß
Menschliches Versagen (z.B. mangelnde IT-Kenntnisse im Zusammenhang mit Angriffen, Schadsoftware, Spam, Phishing, Ransomware, Kryptotrojanern, Netzwerken, Fakerechnungen, Makros, Anwendung der IT-Systeme)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Technisches Versagen (z.B. unzureichender Schutz der IT-Infrastrukturen, keine sichere Einrichtung der IT, unzureichende IT-Sicherheitstechnologien, keine regelmäßigen Updates/ Backups, keine Analyse von Risiken/ Angriffen, own-device-Probleme)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Organisationsversagen (z.B. ungenügende Regelungen zu Zugangsmanagement/ Authentifizierung/ Sicherheit von Identitäten/ Meldewege/ Verantwortlichkeiten/ Notfallpläne und deren Kommunikation/ Kompetenzen)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Angriffe (z.B. Schadsoftware, Spoofing, Identitätsdiebstahl, Botnetze, DDoS-Attacken, Phishing, Ransomware, Passwörter, Hacking etc.)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonstiges, nämlich: <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

3. Nun interessiert uns, in welchen Bereichen Sie tätig sind und wo Sie spezifisch angepasste und/oder Standardlösungen im Angebot haben.

Vertrieb und Einführung von folgenden Technologien	Standard- und		
	Standard- lösungen	spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
Hardware	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Software	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
IT-Infrastruktur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Netzwerktechnologien	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sicherheitstechnologien	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ID-Lösungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Eigene Entwicklungen in folgenden Bereichen	Standard- lösungen	Standard- und spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
Hardware	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Software	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
IT-Infrastruktur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Netzwerktechnologien	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Sicherheitstechnologien	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ID-Lösungen	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Beratung und Services in folgenden Bereichen	Standard- lösungen	Standard- und spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
IT-Dienstleistungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
IT-Beratung	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
IT-Compliance	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Risiko-, Bedrohungsanalyse Schutzbedarfsanalysen	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
IT-Sicherheitskonzepte	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Business Continuity Mgmt.	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Checks, Penetrationstest	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	Standard- lösungen	Standard- und spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
Vorfalmanagement			
Analyse	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Forensik	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Notfallmanagement	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Auditierung und Zertifizierungsberatung			
ISO 2700X	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
BSI Grundschutz	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
VdS 10000	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
TISAX	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
ISIS12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonstige, nämlich: <input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

	Standard- lösungen	Standard- und spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
Awareness und Schulungen			
Persönliche Schulungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Online-Schulungen	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Awarenessprogramme	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heben Sie neben den von uns angegebenen Bereichen noch andere Dinge im Angebot? Bitte geben Sie diese an.			
1. <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. <input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
3. <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

4. Nachfolgend sehen Sie erneut die in Frage 3 genannten Bereiche. Welche Produkte werden von den KMU nachgefragt?

	Standard- und spezifische Lösungen		
Vertrieb und Einführung von folgenden Technologien	Standard- lösungen	spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
Hardware	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Software	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
IT-Infrastruktur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Netzwerktechnologien	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Sicherheitstechnologien	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ID-Lösungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	Standard- und spezifische Lösungen		
Eigene Entwicklungen in folgenden Bereichen	Standard- lösungen	spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
Hardware	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Software	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
IT-Infrastruktur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Netzwerktechnologien	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Sicherheitstechnologien	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ID-Lösungen	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

	Standard- und spezifische Lösungen		
Beratung und Services in folgenden Bereichen	Standard- lösungen	spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
IT-Dienstleistungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
IT-Beratung	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
IT-Compliance	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Risiko-, Bedrohungsanalyse Schutzbedarfsanalysen	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
IT-Sicherheitskonzepte	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Business Continuity Mgmt.	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Checks, Penetrationstest	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	Standard- und Spezifische Lösungen		
Vorfallmanagement	Standard- lösungen	spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
Analyse	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Forensik	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Notfallmanagement	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Auditierung und Zertifizierungsberatung			
	Standard- lösungen	Standard- und spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
ISO 2700X	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
BSI Grundschutz	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
VdS 10000	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
TISAX	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ISIS12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonstige, nämlich: <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	Standard- und Spezifische Lösungen		
Awareness und Schulungen	Standard- lösungen	Standard- und spezifische Lösungen	Spezifische Lösungen
Persönliche Schulungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Online-Schulungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Awarenessprogramme	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heben Sie neben den von uns angegebenen Bereichen noch andere Dinge im Angebot? Bitte geben Sie diese an.			
1. <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

5. Nachfolgend sehen Sie einige Beschreibungen, wie die Zusammenarbeit mit KMU als Kunden für IT-Sicherheit grundsätzlich aufgebaut sein kann. Bitte kreuzen Sie das auf Ihr Unternehmen am ehesten zutreffende an!

Kundenkommunikation	nie	selten	gelegentlich	häufig	immer
Wir arbeiten mit festen Ansprechpartnern / Projektmanagern für unsere Kunden im KMU-Bereich	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Wir adressieren die Geschäftsführung der KMU	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Wir adressieren eher die fachliche Ebene beim KMU	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bearbeitung der Kundenprojekte	nie	selten	gelegentlich	häufig	immer
Wir stellen die IT-Abteilung beim Kunden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Wir stellen temporär und auf die Laufzeit einzelner Projekte basierend Expertise für den Aufbau bzw. Betrieb eines IT-Sicherheitsbereiches beim Kunden zur Verfügung	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Wir stellen den Datenschutzbeauftragten beim Kunden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Wir arbeiten mit Hotlines	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Wir arbeiten mit Ticketsystemen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
andere Systeme, nämlich: <input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

6. Kooperieren Sie mit anderen IT-Sicherheitsdienstleistern? Bitte kreuzen Sie das auf Ihr Unternehmen am ehesten zutreffende an!

- Ja
- Ja, auf Wunsch des Kunden
- Nein

7. Welche Expertise ist für Sie bei der Beratung der Kundengruppe KMU wichtig? Bitte schätzen Sie die Antwortmöglichkeiten nach der Wichtigkeit für Ihr Unternehmen (sehr unwichtig bis sehr wichtig) ein.

	sehr unwichtig	eher unwichtig	eher wichtig	sehr wichtig
Branchenwissen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Referenzen	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Markterfahrung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Aktuelle Sicherheitsinformationen	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Prozess- und Methoden-Wissen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Tools und Werkzeuge	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
IT-Sicherheitsfachkräfte/MA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

8. Wie kommunizieren Sie mit der Branche und zu fachlichen Themen?

Für Kooperationen und zum Austausch sind wir in engerem Kontakt	Nein	Ja
mit der IHK	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mit Verbänden, nämlich: <input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
mit Netzwerken, nämlich: <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

9. Nun interessiert uns, welche Aspekte Ihnen als IT-Dienstleister bei der Auswahl und der Einstellung geeigneter Mitarbeiter für den IT- und IT-Sicherheitsbereich besonders wichtig sind. Bitte kreuzen Sie an, wie wichtig Ihnen die einzelnen Punkte sind.

	sehr unwichtig	eher unwichtig	teils/teils	eher wichtig	sehr wichtig
Einschlägiges Studium (Informatik, IT-Sicherheit)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Technisches Studium allgemein Studium generell (nicht techn. Richtungen)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Spezifische technische Berufsausbildung (Fachinformatiker, Entwickler)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Allgemeine Berufsausbildung	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Duales Studium	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Quereinsteiger	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Weiterbildungen	sehr unwichtig	eher unwichtig	teils/teils	eher wichtig	sehr wichtig
BSI-GS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ISO 2700X	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
VdS 10000	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ISIS12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
TISAX	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonstige spezifische Weiterbildung oder Zertifizierung: <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Im Rahmen von Partnerprogrammen von z.B. großen Hard- oder Softwareanbietern	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonstige Weiterbildung allgemein: <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

10. Bewerten Sie bitte für Ihr Unternehmen die Bedeutung des Zusammenhangs zwischen der Ausbildung / Weiterbildung / Zertifizierung Ihrer Mitarbeiter und dem Erfolg Ihres Unternehmens im Kundensegment der KMU?

sehr wichtig

eher wichtig

ambivalent

eher unwichtig

unwichtig

11. Wir betrachten nun Ihre Neukundenakquisition in der Kundengruppe der KMU. Bitte kreuzen Sie an, wie häufig Sie die angegebenen Wege nutzen, um neue Kunden zu gewinnen!

	nie	selten	gelegentlich	eher häufig	sehr häufig
IT-Messen und -Events	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
IT-Sicherheitsmessen und -Events	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Messen und Events anderer Branchen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Teilnahme an Ausschreibungen über Einkaufsplattformen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Werbung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Social Media Kanäle	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kaltakquisition und Direktmarketing	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Empfehlungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Verbände und Netzwerke (als Vermittler bzw. Ansprechpartner für KMU)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Professionelle Distributoren und Vermittler	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Imagepflege über Partnerschaften, Konferenzen usw.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonstiges, nämlich: <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

12. Fällt Ihnen die Neukundenakquisition in der Regel eher leicht oder eher nicht so leicht?

	schwer	eher schwer	teils/teils	eher leicht	leicht	kein Interesse
Kleinste KMU (bis 9 MA)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kleine KMU (10 – 49 MA)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mittlere KMU (50 – 499 MA)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

13. Über welche Position bei den KMU geschieht in der Regel der Erstkontakt bzw. wird das Angebot unterbreitet?

Bitte überspringen Sie die Frage einfach, wenn Sie zuvor bereits kein Interesse an Kunden aus dem Segment angegeben hatten!

Kleinste KMU (bis 9 MA)

Geschäftsführung

IT-Abteilung

Sonstige, nämlich:

Kleine KMU (10 – 49 MA)

Geschäftsführung

IT-Abteilung

Sonstige, nämlich:

Mittlere KMU (50 – 499 MA)

Geschäftsführung

IT-Abteilung

Recht/Compliance

Sonstige, nämlich:

14. Werden IT-Schutzmaßnahmen auf gezielte Nachfrage Ihrer Kunden angeboten/vertrieben oder bieten/empfehlen Sie Ihren Kunden bestimmte IT-Schutzmaßnahmen?

Spezifische Maßnahmen

Gezielte Nachfrage von KMU nach bestimmter/n IT- Schutzmaßnahme(n)

Gezielte(s) Empfehlung/Angebot von uns an KMU

Allgemeiner Schutz

Nachfrage von KMU nach allgemeiner/n IT-Schutzmaßnahme(n)

Allgemeine(s) Empfehlung/Angebot von uns an KMU

15. Welche Informationsquellen sind für Sie besonders wichtig? Bitte ordnen Sie die wichtigsten fünf per drag and drop ein!

BSI-Lagebericht	Allianz für Cybersecurity	Regionale Fachbehörden	1
Versicherung	Wirtschaftsprüfer	IHK	2
Verbände	Netzwerke	Kompetenzzentren Mittelstand 4.0	3
IT-Sicherheitsfirmen			4
			5

16. Würden Sie als IT-Dienstleister im KMU-Kundensegment gerne wachsen?

- Ja
 Nein

17. Nennen Sie uns bitte Ihre Gründe, warum Sie im KMU-Segment nicht wachsen möchten!

max. 3 Kreuze möglich

- geringe Marktattraktivität im KMU-Bereich
- kleine Projekt-/Beschaffungsgrößen
- schwierige Planbarkeit der Projekte/Aufträge
- geringere Wirtschaftlichkeit der Aufträge
- proportional hoher Vertriebsaufwand
- spezielle Kundenanforderungen im KMU-Bereich
- geringeres Knowhow beim Kunden
- fehlendes spezielles Knowhow Ihrer eigenen Mitarbeiter

18. Umgang der KMU mit Budgets: Bitte beantworten Sie die beiden unten stehenden Fragen!

	Bei allen Kunden	Bei einigen Kunden	Bei fast keinem Kunden	Bei keinen Kunden	nicht bekannt
Unterscheiden Ihre KMU-Kunden zwischen IT- und IT-Sicherheitsbudgets in der Planung?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Verfügen Ihre KMU-Kunden über speziell ermittelte / ausgewiesene IT-Sicherheitsbudgets in der Planung?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

19. Welche Faktoren spielen für Sie als IT-Dienstleister in dem Kundensegment KMU eine besondere Rolle?

max. 3 Angaben möglich

- Wachstum des eigenen Unternehmens
- Wirtschaftlichkeit
- Servicequalität
- Referenzen
- Fachliche Fokussierung
- Vernetzung / Kundenkontakt
- Qualifikation der Mitarbeiter
- Branchenbezug der Mitarbeiter

20. Gibt es besondere Hemmnisse, die Ihnen als IT-Dienstleister im KMU-Segment begegnen. Welche sind dies?

21. Welche Erfahrungen haben Sie mit staatlichen/öffentlichen Fördermaßnahmen im IT-Bereich?

- (überwiegend) gute
- teils/teils
- (überwiegend) schlechte
- keine

22. Welche Fördermaßnahmen von Bund und Ländern im IT-Bereich sind Ihnen bekannt?

Wenn Sie keine kennen, geben Sie bitte „keine“ in das erste Feld ein!

23. Welche Fördermaßnahmen wären aus Ihrer Sicht für den IT-Bereich wünschenswert?

24. Zum Schluss würden wir gern wissen, welche der folgenden Aspekte gesellschaftlich dringend verändert werden müssten, um Ihnen die Zusammenarbeit mit KMU zu erleichtern und damit die IT-Sicherheit in Deutschland zu verbessern. (max. 3 Angaben möglich)

- (Schulische) Bildung stärken im Bereich Digitalisierung
- Sensibilisierung für Risiken und Gefahren im IT-Bereich
- Fachkräftemangel beheben
- Awareness schaffen bei KMU
- Eigene Kompetenzen und IT-Entwicklung in Deutschland
- Open-Source-Lösungen fördern
- KI-Einsatz fördern
- Staatliche (nationale) Sicherung von kritischer Infrastruktur
- Bürokratieabbau, Herunterbrechen von Anforderungen (z.B. BSI)
- Öffentliche Förderungen vereinfachen
- Bessere Vernetzungsmöglichkeiten bei KMU schaffen
- Sonstiges, nämlich:

25. Abschließend hätten wir gern einige statistische Daten zu Ihrem Unternehmen: Welche Unternehmensform haben Sie?

- GmbH
- AG
- UG
- Sonstige Kapitalgesellschaft
- GmbH & Co.
- OHG
- Sonstige Personengesellschaft
- Einzelunternehmen
- Sonstiges:

26. Anzahl Jahre Betriebstätigkeit des Unternehmens im IT-Dienstleistungssektor

Jahre

27. Größe des Unternehmens (Anzahl Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter)

Vollzeitäquivalente

28. Sitz des Unternehmens

Stadt

Bundesland

29. Marktbearbeitung

- regional
- deutschlandweit
- D-A-CH
- EU
- international

30. Besondere Spezialisierungen

31. Bedeutung des Bereichs IT-Sicherheit in Ihrem Unternehmen

Umsatzanteil IT-Sicherheit vom Gesamtumsatz

 %

32. Entwicklung des Unternehmens (vor der COVID-19-Krise)

- wächst
- stagniert
- schrumpft

33. Einschätzung Entwicklungsprognose für den Markt der IT-Dienstleistungen (nach der COVID-19-Krise)

- wächst
- stagniert
- schrumpft

34. Mitgliedschaft in Verbänden


Vielen Dank für Ihre Teilnahme!

Wir möchten uns ganz herzlich für Ihre Mithilfe bedanken.

Ihre Antworten wurden gespeichert, Sie können das Browser-Fenster nun schließen.

Charmaine Rickerson, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020

2.2 Druckansicht des quantitativen Online-Fragebogens der KMU



4% ausgefüllt

1. Wie informieren Sie sich über Angriffe und IT-Sicherheitsrisiken?

Bitte ordnen Sie die wichtigsten fünf per *drag and drop* ein!

Tagespresse/TV-Nachrichten	Allianz für Cybersecurity	Fachzeitschriften/Reports (print)	1
Versicherung	Fachmedien/Reports (online)	Kammern (Berufskammern, IHK, HWK)	2
Informationen Branchenverbände	Informationen von Netzwerken	Initiative Mittelstand 4.0	3
durch meinen IT-Dienstleister	Informationen durch Bundesbehörden (z.B. BSI)	Informationen durch Landesbehörden	4
Initiative IT-Sicherheit in der Wirtschaft	interne IT-Sicherheitsbeauftragte	Social-Media-Kanäle und -Gruppen	5
		durch Bekannte	

Weiter

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020

2. In welchen Abständen befassen Sie sich mit der IT-Sicherheit Ihres Unternehmens?

- Kontinuierlich/laufend
- Monatlich
- Quartalsweise
- Halbjährlich
- Jährlich
- Bei Bedarf

3. Welche Regelungen und Prozesse haben Sie bezüglich IT-Sicherheit in Ihrem Unternehmen eingeführt oder werden Sie in Kürze einführen?

Mehrfachnennungen sind möglich.

- Informationssicherheitsmanagementsystem (ISMS)
- IT-Sicherheits-Leitlinien
- IT-Sicherheits-Konzepte
- IT-Notfallregelungen
- Technische Richtlinien
- Verfahrensanweisungen
- weitere Regelungen, z.B.

keine

4. Wer ist in Ihrem Unternehmen für IT-Sicherheit zuständig?

- Geschäftsführung
- Eigene IT-Abteilung
- Zuständige/r Mitarbeiter/In
- Informationssicherheitsbeauftragte/r
- Datenschutzbeauftragte/r
- wird jeweils bei Bedarf ernannt
- Externer Dienstleister
- Externer Systemadministrator/Freelancer

Weiter

5. Mit welcher Wahrscheinlichkeit sind Sie von den folgenden Sicherheitsrisiken betroffen?


	sehr gering	eher gering	teils/teils	eher hoch	sehr hoch
Menschliches Versagen (z.B. mangelnde IT-Kenntnisse im Zusammenhang mit Angriffen, Schadsoftware, Spam, Phishing, Ransomware, Kryptotrojanern, Netzwerken, Fakerechnungen, Makros, Anwendung der IT-Systeme)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Technisches Versagen (z.B. unzureichender Schutz der IT-Infrastrukturen, keine sichere Einrichtung der IT, unzureichende IT-Sicherheitstechnologien, keine regelmäßigen Updates/ Backups, keine Analyse von Risiken/ Angriffen, own-device-Probleme)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Organisationsversagen (z.B. ungenügende Regelungen zu Zugangsmanagement/ Authentifizierung/ Sicherheit von Identitäten/ Meldewege/ Verantwortlichkeiten/ Notfallpläne und deren Kommunikation/ Kompetenzen)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Angriffe (z.B. Schadsoftware, Spoofing, Identitätsdiebstahl, Botnetze, DDoS-Attacken, Phishing, Ransomware, Passwort-Diebstahl, Hacking etc.)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonstiges, nämlich: <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Weiter

6. Wie hoch schätzen Sie den möglichen bzw. tatsächlich eingetretenen Schaden in diesem Bereich durch die aufgeführten Sicherheitsrisiken?

	sehr klein	eher klein	mittel	eher groß	sehr groß
Menschliches Versagen (z.B. mangelnde IT-Kenntnisse im Zusammenhang mit Angriffen, Schadsoftware, Spam, Phishing, Ransomware, Kryptotrojanern, Netzwerken, Fakerechnungen, Makros, Anwendung der IT-Systeme)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Technisches Versagen (z.B. unzureichender Schutz der IT-Infrastrukturen, keine sichere Einrichtung der IT, unzureichende IT-Sicherheitstechnologien, keine regelmäßigen Updates/ Backups, keine Analyse von Risiken/ Angriffen, own-device-Probleme)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Organisationsversagen (z.B. ungenügende Regelungen zu Zugangsmanagement/ Authentifizierung/ Sicherheit von Identitäten/ Meldewege/ Verantwortlichkeiten/ Notfallpläne und deren Kommunikation/ Kompetenzen)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Angriffe (z.B. Schadsoftware, Spoofing, Identitätsdiebstahl, Botnetze, DDoS-Attacken, Phishing, Ransomware, Passwort-Diebstahl, Hacking etc.)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonstiges, nämlich: <input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Weiter



22% ausgefüllt

7. War Ihr Unternehmen schon Opfer eines (erfolgreichen) Angriffs auf Ihre IT?


Ja

Nein

nicht bekannt

Weiter

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020




26% ausgefüllt

8. Gibt es besondere Hemmnisse oder Probleme, die Ihnen als KMU bei der IT-Sicherheit begegnen. Welche sind dies?

Weiter

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020



30% ausgefüllt

9. Welche Erfahrungen haben Sie mit staatlichen/öffentlichen Fördermaßnahmen im IT-Bereich?

überwiegend gute

teils/teils

überwiegend schlechte


keine

10. Welche Fördermaßnahmen von Bund und Ländern im IT-Bereich sind Ihnen bekannt?
Wenn Sie keine kennen, geben Sie bitte „keine“ in das erste Feld ein!

11. Welche Fördermaßnahmen wären aus Ihrer Sicht für den IT-Bereich wünschenswert?

Weiter

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020



35% ausgefüllt

12. Arbeiten Sie im Bereich IT-Sicherheit mit externen Dienstleistern zusammen?


Nein, wir setzen auf Inhouse-Lösungen.

Ja, wir holen uns externe Hilfe, wo es nötig ist.

Ja, wir sourcen IT-Sicherheit weitgehend oder vollständig aus.

Weiter

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020




46% ausgefüllt

13. Welche Aspekte wären aus Ihrer Sicht für den IT-Sicherheitsbereich von KMU noch wichtig?

Weiter

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020



57% ausgefüllt

14. Abschließend hätten wir gern einige statistische Daten zu Ihrem Unternehmen: Welche Rechtsform hat Ihr Unternehmen?

Einzelunternehmen

Gesellschaft bürgerlichen Rechts (GbR)

Offene Handelsgesellschaft (OHG)

Kommanditgesellschaft (KG)

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

GmbH & Co. KG

Unternehmungsgesellschaft (UG)

Aktiengesellschaft (AG)

Sonstiges:

15. Größe des Unternehmens (Anzahl Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter)

Vollzeitaquivalente

16. Sitz des Unternehmens

Postleitzahl

Stadt

Bundesland

Weiter

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020

17. Marktbearbeitung

- regional
- deutschlandweit
- D-A-CH
- EU
- international

18. Zu welcher Branche würden Sie Ihr Unternehmen am ehesten zählen?

- Baugewerbe
- Bergbau, Energie-, Wasserversorgung, Entsorgung
- Personenbezogene Dienstleistungen
- Unternehmensnahe Dienstleistungen
- Finanz-/Versicherungsdienstleistungen, Grundstücks- und Wohnungswesen
- Verarbeitendes Gewerbe
- Handel, Gastgewerbe
- Verkehr, Information und Kommunikation

19. Entwicklung des Unternehmens (vor der COVID-19-Krise)

- wächst
- stagniert
- schrumpft

20. Entwicklung des Unternehmens (nach der COVID-19-Krise, Zukunftsprognose)

- wächst
- stagniert
- schrumpft

Weiter

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020

21. In welchen (für Sie wichtigen) Verbänden sind Sie Mitglied?

22. Haben Sie eine/n externe/n Datenschutzbeauftragte/n?

- Ja
- Nein

Weiter

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020

23. Wie hoch sind Ihre Ausgaben für IT-Sicherheit im Verhältnis zu Ihren gesamten IT-Kosten pro Jahr?

- 0 %
- 1-10%
- 11-20%
- 21-30%
- 31-40%
- 41-50%
- 51-60%
- 61-70%
- 71-80%
- 81-90%
- 91-100%

24. Wie hoch ist der Anteil Ihres IT-Budgets, das Sie für externe IT-Dienstleistungen ausgeben?

- 0 %
- 1-10%
- 11-20%
- 21-30%
- 31-40%
- 41-50%
- 51-60%
- 61-70%
- 71-80%
- 81-90%
- 91-100%

25. Verfügen Sie über speziell ermittelte / ausgewiesene IT-Sicherheitsbudgets in der Jahres-Budgetplanung?

- Ja
- Nein

- nicht bekannt

Weiter

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020

Vielen Dank für Ihre Teilnahme!

Wir möchten uns ganz herzlich für Ihre Mithilfe bedanken.

Ihre Antworten wurden gespeichert, Sie können das Browser-Fenster nun schließen.

Christian Köhler, NKMG mbH – Neue Köhler Managementgesellschaft mbH Berlin – 2020

3. Clippings

3.1 Clippings – Verteilung des Online-Befragungslinks zur quantitativen Befragung der IT-Dienstleister (Stand: 18.06.2020)

1. Begleitschreiben des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (Frank Fischer)

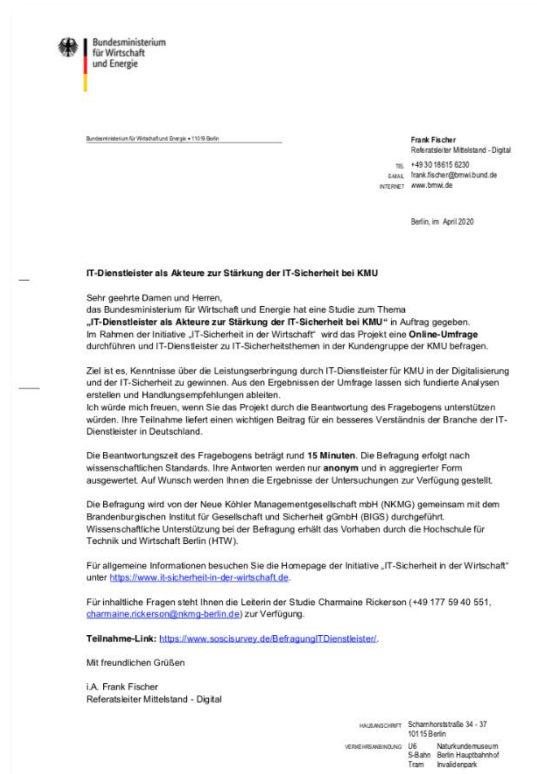


Abbildung 1 Begleitschreiben des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie

2. Berlin Partner für Wirtschaft und Energie



Abbildung 2 Veröffentlichung durch BerlinPartner auf Twitter, DOI: <https://twitter.com/BerlinPartner/status/1265250192460320768>

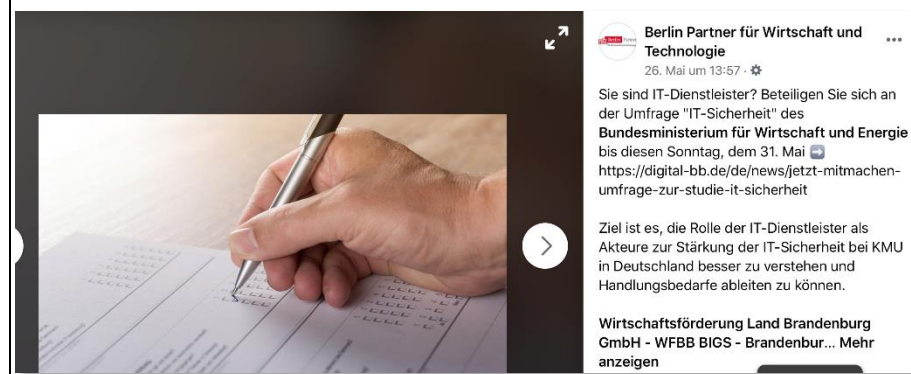


Abbildung 3 Veröffentlichung der Online-Befragung durch BerlinPartner auf Facebook, 26.05.2020

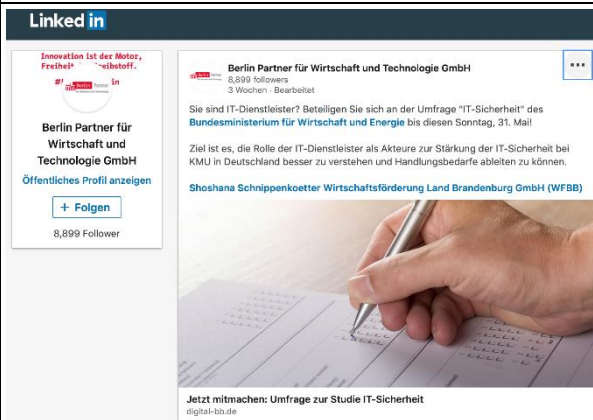


Abbildung 4 Veröffentlichung des Befragungslincks durch BerlinPartner auf LinkedIn, DOI: <https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6671023091407175680>

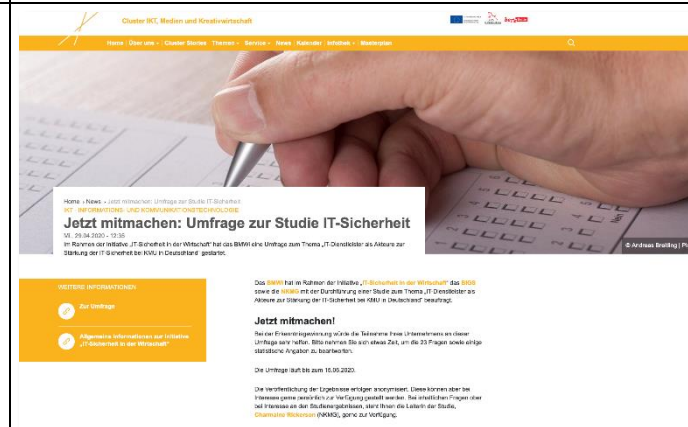


Abbildung 5 Veröffentlichung des Befragungslincks durch BerlinPartner auf der Internetseite Cluster IKT, Medien und Kreativwirtschaft, veröffentlicht am 29.04.2020, DOI: <https://digital-bb.de/de/news/jetzt-mitmachen-umfrage-zur-studie-it-sicherheit>



Abbildung 6 Veröffentlichung durch BerlinPartner auf Twitter, Hinweis auf Verlängerung der Online-Befragung, DOI:
<https://publish.twitter.com/?query=https%3A%2F%2Ftwitter.com%2FBerlinPartner%2Fstatus%2F1266315372426395648&widget=Tweet>

3. BITKOM

Beitrag von Dr. Christian Weber



Dr. Christian Weber
Befragung zur Studie IT-Sicherheit für das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Liebe Mitglieder,
Ich möchte Sie gerne auf die folgende Umfrage der Initiative für "IT-Sicherheit in der Wirtschaft" aufmerksam machen:

"Die Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) hat die NKMKG (<https://www.nkmg-berlin.de/>) und das BIGS (<https://www.bigs-potsdam.org/>) mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt.

Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage würde uns sehr bei der Erkenntnisgewinnung helfen. Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie sich die Zeit nehmen könnten unseren Fragebogen zu beantworten. Der Fragebogen gliedert sich in der Folge in 23 Fragen und einige statistische Angaben.

Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt. Bei Interesse an den Studienergebnissen oder inhaltlichen Fragen, steht Ihnen die Leiterin der Studie, Charmaine Rickerson (charmaine.rickerson@nkmg-berlin.de) zur Verfügung."

Allgemeine Informationen zur Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ finden Sie unter <https://www.it-sicherheit-in-der-wirtschaft.de>.

=> Nehmen Sie an der Studie teil:
<https://www.soscsurvey.de/BefragungITDienstleister/>



Startseite
<https://www.it-sicherheit-in-der-wirtschaft.de>

vor 2 Monaten publiziert in Öffentliche Sicherheit (Arbeitskreis), Sicherheitspolitik (Arbeitskreis)



Öffentliche Sicherheit (Arbeitskreis)

Vorsitz

Michael Bartsch

Stellvertretender Vorsitz

Tansel Akman,
Marc Akkermann,
Dennik Kammerloher

Nächste Termine

AK Software Engineering &
Software Architektur
10.00 - 13.00, 16. Juni 2020

Bitkom KB Software | BitZip #11:
Computation & Design
18.00 - 19.00, 16. Juni 2020

AK Blockchain
10.00 - 12.00, 17. Juni 2020



Charmaine Rickerson

Neuer Beitrag

Sehr geehrte Frau Rickerson,
von Dr. Christian Weber wurde der nachfolgende neue Beitrag in "Sicherheitspolitik (Arbeitskreis), Öffentliche Sicherheit (Arbeitskreis)" erstellt:



Dr. Christian Weber
Befragung zur Studie IT-Sicherheit für das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Liebe Mitglieder,
Ich möchte Sie gerne auf die folgende Umfrage der Initiative für "IT-Sicherheit in der Wirtschaft" aufmerksam machen:

"Die Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) hat die NKMKG (<https://www.nkmg-berlin.de/>) und das BIGS (<https://www.bigs-potsdam.org/>) mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt.

Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage würde uns sehr bei der Erkenntnisgewinnung helfen. Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie sich die Zeit nehmen könnten unseren Fragebogen zu beantworten. Der Fragebogen gliedert sich in der Folge in 23 Fragen und einige statistische Angaben.

Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt. Bei Interesse an den Studienergebnissen oder inhaltlichen Fragen, steht Ihnen die Leiterin der Studie, Charmaine Rickerson (charmaine.rickerson@nkmg-berlin.de) zur Verfügung."

Allgemeine Informationen zur Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ finden Sie unter <https://www.it-sicherheit-in-der-wirtschaft.de>.

=> Nehmen Sie an der Studie teil: <https://www.soscsurvey.de/BefragungITDienstleister/>



Startseite
<https://www.it-sicherheit-in-der-wirtschaft.de>

Mittwoch, 25. April 2020, 11:41 Uhr publiziert in Sicherheitspolitik (Arbeitskreis), Öffentliche

Abbildung 7 Veröffentlichung des Befragungslinks im BITKOM Arbeitskreis Sicherheit

Abbildung 8 Veröffentlichung des Befragungslinks im BITKOM Newsfeed

4. DIHK (Dr. Katrin Sobania) - Mail an alle IHKs mit der Bitte um Verteilung

5. IHK Berlin

Über uns · Presse · Veranstaltungen · Karriere

IHK Berlin

Politische Positionen und Statistiken | Prüfungen und Lehrgänge | Ausbildung | Service und Beratung | Branchen

Start · Service und Beratung · Krisen und Konflikte · Wissen, was schützt - IT-Sicherheit im Unternehmen Nr. 4472310

IT-Sicherheitsveranstaltungen für den Mittelstand

Für den Berliner Mittelstand bringt die Digitalisierung nicht nur unternehmerische Vorteile mit sich, sondern auch neue Angriffsflächen und Gefährdungspotentiale – hierauf müssen Antworten gefunden werden! Mit der Initiative "Wissen was schützt" möchte die IHK Berlin ihre Mitglieder daher mit konkreten Angeboten für ein Mehr an Sicherheit im Unternehmen unterstützen. Neben der [Informationssseite](#) zum Thema Cybersicherheit stehen ausgewählte Veranstaltungsformate und ein e-learning Format zur Auswahl.

Sie sind IT-Dienstleister? Dann beteiligen Sie sich an der Umfrage „IT-Sicherheit“ des BMWi!
Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage unterstützt den Erkenntnisgewinn für ein Mehr an Sicherheit und den dabei verbundenen Herausforderungen. Ziel ist, die Rolle der IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland besser zu verstehen und Handlungsbedarfe ableiten zu können. Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie sich die Zeit nehmen und unseren [Fragebogen](#) beantworten!

Kontakt

Beeke Schmidt



030 31510-281
030 31510-171 (Fax)
beeke.schmidt@berlin.ihk.de

[Kontakt speichern](#)

Vanessa Grühser

Weitere Informationen

Abbildung 9 Veröffentlichung Befragungslink durch IHK Berlin, DOI: <https://www.ihk-berlin.de/service-und-beratung/unternehmensnachfolge-krisen-und-konflikte/cybersicherheit/it-sicherheitstag-mittelstand-berlin-brandenburg-4472310>

6. IHK Leipzig

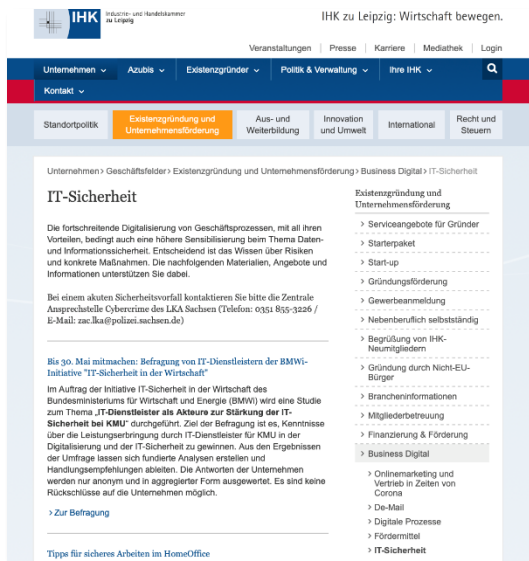



Abbildung 10 Veröffentlichung des Befragungslinks IT-Dienstleister durch die IHK Leipzig,

DOI: <https://www.leipzig.ihk.de/unternehmen/geschaeftsfelder/existenzgruendung-und-unternehmensfoerderung/business-digital/it-sicherheit/>



Jenny Krick • vor 24 Tagen
im Forum "News"

 Add as contact

Bis 30. Mai mitmachen: Befragung von IT-Dienstleistern der BMWi-Initiative "IT-Sicherheit in der Wirtschaft"

Die Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU“ hat das Ziel, Kenntnisse über die Leistungserbringung durch IT-Dienstleister für KMU in der Digitalisierung und der IT-Sicherheit zu gewinnen und durch fundierte Analysen Handlungsempfehlungen abzuleiten. Die Antworten der Unternehmen werden nur anonym und in aggregierter Form ausgewertet.

Zur Befragung: <https://www.soscisurvey.de/BefragungITDienstleister/>

 0 · 0 Kommentare

 Interessant  Teilen  Kommentieren

Abbildung 11 Veröffentlichung des Befragungslinks IT-Dienstleister durch die IHK Leipzig,

DOI: <https://www.leipzig.ihk.de/unternehmen/geschaeftsfelder/existenzgruendung-und-unternehmensfoerderung/business-digital/it-sicherheit/>

7. IHK Stuttgart



The screenshot shows the website of the IHK Region Stuttgart. The header includes the phone number 0711 2005-0, navigation links for 'Über uns', 'Bezirkskammern', 'Jobs und Karriere', 'Presse', and 'PAL', and a search bar. The main navigation menu lists 'Service und Beratung', 'Branchen', 'Fakten zur Region', 'Positionen der IHK', and 'Veranstaltungen'. The article is titled 'Befragung im Auftrag des BMWi – IT-Sicherheit in der Wirtschaft' and is categorized under 'Digitalisierung'. The text describes a study commissioned by the BMWi on IT security in the economy, involving 499 SMEs. A contact section for Ramon Rank provides his phone number (0711 2005-1516), fax number (0711 2005-601516), and email address (ramon.rank@stuttgart.ihk.de). A 'Kontakt speichern' button is also visible.

Abbildung 12 Veröffentlichung des Befragungslinks auf der Internetseite der IHK Stuttgart

8. IHK Cottbus

The screenshot shows the IHK Cottbus website with a navigation menu and a search bar. The main content area features a blue header with 'Aus- und Weiterbildung', 'Mitgliederservice', and 'Standort Südbrandenburg'. Below this, a breadcrumb trail reads 'Startseite > Mitgliederservice > Digitale Wirtschaft > Umfrage: IT-Dienstleister zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU'. The main heading is 'Umfrage: IT-Dienstleister zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU'. The text describes the survey's purpose: to identify concrete offers for digitalization and IT security from service providers. It mentions the survey is part of the 'IT-Sicherheit in der Wirtschaft' initiative by the BMWi. A blue button labeled 'Zur Umfrage' is prominent. To the right, there is a section for 'Ansprechpartner' featuring a photo of Lothar Probst and his contact information: 'Kompetenzfelder: Menschen unterstützen/Zukunft gestalten', 'Schwerpunkthemen: Service - IT/Innovation und Digitalisierung', phone numbers 't. 0355 365 1550' and 'f. 0355 36526 1550', and email 'lothar.probst@cottbus.ihk.de'.

Abbildung 13 Veröffentlichung des Befragungslinks im Mitgliederservice Digitale Wirtschaft,

DOI: <https://www.cottbus.ihk.de/mitgliederservice/digitale-wirtschaft/umfrage-it-dienstleister-zur-staerkung-der-it-sicherheit-bei-kmu.html>

9. Mittelstand Digital



Abbildung 14 <https://www.mittelstand-digital.de/MD/Navigation/DE/Home/home.html>

Logo of the German Research Foundation (DFG) and the logo of Mittelstand-Digital.

Navigation menu: Themen, Aktuelles, Termine, Praxis, Über uns. Search bar: Suchbegriff eingeben.

15.06.2020 Seite empfehlen

Studie „IT-DIENSTLEISTER ALS AKTEURE ZUR STÄRKUNG DER IT-SICHERHEIT BEI KMU IN DEUTSCHLAND“



© Fotolia - Mikko Lemola

Im Auftrag des BMWI führt die NKG mbH, im Rahmen der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“, eine Online-Umfrage bei IT-Dienstleistern hinsichtlich IT-Sicherheitsthemen in der Kundengruppe der kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) durch. Ziel ist es, Kenntnisse über die Leistungserbringung durch IT-Dienstleister für KMU in der Digitalisierung und der IT-Sicherheit zu gewinnen.

Um fundierte Erkenntnisse gewinnen zu können, benötigen wir die Unterstützung der IT-Dienstleister mit der Kundengruppe KMU.

Unter dem Link <https://www.soscsurvey.de/BefragungITDienstleister/> können sich IT-Dienstleister an der Online-Umfrage beteiligen.

Die Studienergebnisse sollen dazu beitragen, die Zusammenarbeit zwischen IT-Dienstleistern und KMU zu verbessern. Teilnehmer der Online-Umfrage können also mittelbar zur Fortentwicklung ihres eigenen Geschäftsfelds beitragen.

Abbildung 15 Veröffentlichung des Befragungslinks, DOI: <https://www.mittelstand-digital.de/MD/Redaktion/DE/Artikel/Themenbuehne/it-dienstleister-alsakreure-zur-starkung-der-it-sicherheit-bei-kmu-in-deutschland.html>

10. Transferstelle IT-Sicherheit im Mittelstand



The image shows a webpage header with two logos: 'Transferstelle IT-Sicherheit im Mittelstand' on the left and 'IT-Sicherheit IN DER WIRTSCHAFT' on the right. Below the logos are navigation links: '← Zurück zur Startseite' and 'Datenschutz'. The main content area features a background image of a hand holding a red marker, with a black square highlighting the marker's tip. The text reads: 'Befragung von IT-Dienstleistern in Deutschland' and 'Mai 12, 2020'. Below this, there is a paragraph of text explaining the survey's purpose and providing a link to participate.

Transferstelle
IT-Sicherheit im Mittelstand
Einfach. Sicher. Machen.

IT-Sicherheit
IN DER WIRTSCHAFT

← Zurück zur Startseite Datenschutz

Befragung von IT-Dienstleistern in Deutschland
Mai 12, 2020

Die Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ des BMWI hat die NKMKG (<https://www.nkmg-berlin.de/>) und das BIGS (<https://www.bigis-potsdam.org/>) mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt (nähere Informationen dazu finden Sie [hier](#)).

Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage würde sehr bei der Erkenntnisgewinnung helfen.

Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt.

Hier geht es zu der Befragung:
<https://www.soscsurvey.de/BefragungITDienstleister/>

Abbildung 16 Veröffentlichung des Befragungslinks IT-Dienstleister durch die Transferstelle IT-Sicherheit im Mittelstand, DOI: <https://www.tisim.de/befragung-von-it-dienstleistern-in-deutschland/>

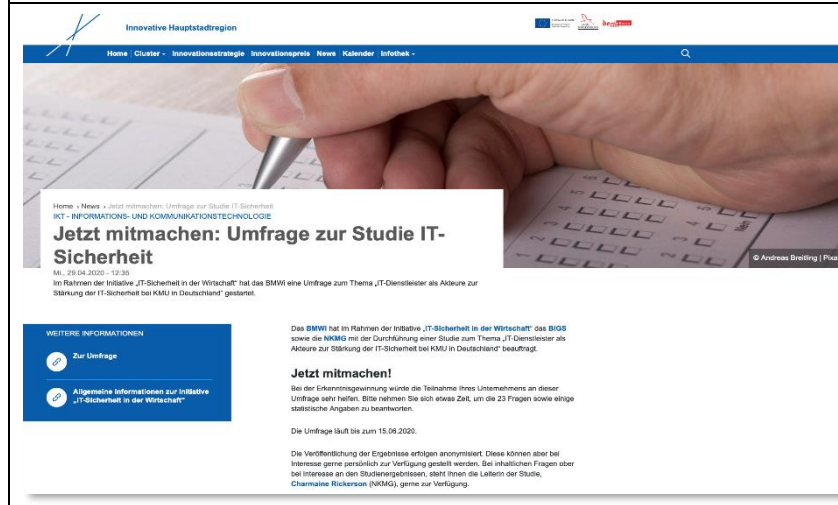
11. Innovatives Brandenburg



The screenshot shows the website 'Innovatives Brandenburg' with a navigation bar at the top. The main content area features a large image of a hand writing on a document. Below the image, the article title 'Jetzt mitmachen: Umfrage zur Studie IT-Sicherheit' is displayed in bold. The article text includes the date 'Mi., 29.04.2020 - 12:35' and a sub-headline 'Im Rahmen der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ hat das BMW eine Umfrage zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ gestartet.' A sidebar on the left contains a section 'WEITERE INFORMATIONEN' with two links: 'Zur Umfrage' and 'Allgemeine Informationen zur Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“'. The main text area contains a paragraph about the BMW initiative, a section titled 'Jetzt mitmachen!' with details about the survey, and a note about the survey deadline and data handling.

Abbildung 17 Veröffentlichung des Befragungslinks durch Innovatives Brandenburg, DOI: <https://innovatives-brandenburg.de/de/news/jetzt-mitmachen-umfrage-zur-studie-it-sicherheit>

12. Innovative Hauptstadtregion



The screenshot shows the website 'Innovative Hauptstadtregion' with a navigation bar at the top. The main content area features a large image of a hand writing on a document. Below the image, the article title 'Jetzt mitmachen: Umfrage zur Studie IT-Sicherheit' is displayed in bold. The article text includes the date 'Mi., 29.04.2020 - 12:35' and a sub-headline 'Im Rahmen der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ hat das BMW eine Umfrage zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ gestartet.' A sidebar on the left contains a section 'WEITERE INFORMATIONEN' with two links: 'Zur Umfrage' and 'Allgemeine Informationen zur Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“'. The main text area contains a paragraph about the BMW initiative, a section titled 'Jetzt mitmachen!' with details about the survey, and a note about the survey deadline and data handling.

Abbildung 18 Veröffentlichung des Befragungslinks durch Innovative Hauptstadtregion, DOI: <https://innobb.de/de/news/jetzt-mitmachen-umfrage-zur-studie-it-sicherheit>

13. Bremen Digital Media – IT-Sicherheit in der Wirtschaft

The screenshot shows a news article on the Bremen Digital Media website. The header includes the logo 'bremen digitalmedia' and a search bar. Below the header, there is a navigation menu with links: 'UNSER NETZWERK', 'PROJEKTE & FORMATE', 'ÜBER UNS', 'JOB & AUSBILDUNG', and 'NEWS & TERMINE'. The main content area is titled 'Verbandsnews' and contains a sub-header 'Startseite', 'Startseite', and 'Umfrage zum Thema IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der...'. The article features a logo for 'IT-Sicherheit IN DER WIRTSCHAFT' and a headline: 'Umfrage zum Thema "IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU"'. The article text mentions that the Federal Ministry for Economic Affairs and Energy has a study on this topic and that the project involves an online survey of IT service providers. It also provides a survey link: www.soscsurvey.de/BefragungITdienstleister and a link for more information: www.it-sicherheit-in-der-wirtschaft.de. There is also a 'Eintrag teilen' (Share entry) button.

Abbildung 19 Veröffentlichung des Befragungslinks durch Bremen Digital Media - IT-Sicherheit in der Wirtschaft, DOI: <https://www.bremen-digitalmedia.de/umfrage-zum-thema-it-dienstleister-als-akteure-zur-staerkung-der-it-sicherheit-bei-kmu/>

Newsletter-Anmeldung [f](#) [t](#) [v](#) [in](#) [x](#)

 **Mittelstand 4.0**
Kompetenzzentrum
Ilmenau

[ÜBER UNS](#) [MODELLFABRIKEN](#) [VERANSTALTUNGEN](#) [PROJEKTE](#) [DIGITALBLOG](#) [DOWNLOAD](#)

Umfrage: IT-Dienstleister zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU

Donnerstag, 11. Juni 2020 11:55 · Schriftgröße [Q](#) [Q](#) [Q](#)

Online-Umfrage von bei IT-Dienstleistern zu IT-Sicherheitsthemen in der Kundengruppe der KMU



Die Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ des Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) hat die NKM GmbH und das Brandenburgische Institut für Gesellschaft und Sicherheit mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt (nähere Informationen dazu finden Sie [hier](#)).

Wenn Sie in einem IT-Unternehmen arbeiten, füllen Sie bitte den folgenden Fragebogen aus. Das Ziel der Umfrage ist es, Kenntnisse über die Leistungserbringung durch IT-Dienstleister für KMU in der Digitalisierung und der IT-Sicherheit zu gewinnen. Die Studienergebnisse werden nicht zuletzt dazu beitragen, die Zusammenarbeit zwischen IT-Dienstleistern und KMU zu verbessern – Teilnehmer können also mittelbar zur Fortentwicklung ihres eigenen Geschäftsfelds beitragen.

Der Fragebogen gliedert sich in der Folge in 23 Fragen und einige statistische Angaben. Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt.

>>> Zur Umfrage

Sollten Sie Interesse an den Ergebnissen haben, bitten wir Sie uns eine entsprechende E-Mail an Charmaine Rickerson unter charmaine.rickerson@nkmg-berlin.de zu senden.

Abbildung 20 Veröffentlichung BefragungslinK, DOI: <https://www.kompetenzzentrum-ilmenau.digital/news/item/326-umfrage-it-dienstleister-zur-staerkung-der-it-sicherheit-bei-kmu>

15. Software Cluster Süddeutschland e.V.



The screenshot shows the homepage of the Software-Cluster website. At the top, there is a logo for 'Software-Cluster' consisting of a stylized network of nodes and lines. Below the logo is a navigation menu with the following items: HOME, SOFTWARE-CLUSTER (with a dropdown arrow), PROJEKTE (with a dropdown arrow), AKTUELLES (with a dropdown arrow), INTERNATIONALES, WEITERBILDUNG, and a search icon. The main content area features a news article titled 'BEFRAGUNG IM AUFTRAG DES BMWI – IT-SICHERHEIT IN DER WIRTSCHAFT'. The article is dated 'Jun 8, 2020' and is categorized as 'Allgemeine News, Neuigkeiten, News, Startseite'. The text of the article describes a study conducted by the Federal Government of Germany (BMWi) on the topic of 'IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU'. It mentions that the survey aims to gain insights into the performance of IT service providers for SMEs (up to 499 employees) in the context of digitalization and IT security. The survey is anonymous and the results will be aggregated. A link to the survey is provided: <https://www.socsisurvey.de/BefragungITDienstleister/>. The survey is noted to last about 15 minutes and is online until June 15, 2020. Further information is provided about the study, mentioning the involvement of the NKMKG | Neue Köhler Managementgesellschaft mbH and the BIGS | Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit gGmbH, along with the HTW Berlin.

Abbildung 21 Veröffentlichung des Befragungslinks auf der Seite des Software Clusters Süddeutschland e.V., DOI: <http://software-cluster.org/befragung-im-auftrag-des-bmwi-it-sicherheit-in-der-wirtschaft/>

16.4.0-Kompetenzzentrums Usability

The screenshot shows the website of the BIGS (Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit). The main heading is "IT-DIENSTLEISTER ALS AKTEURE ZUR STÄRKUNG DER IT-SICHERHEIT BEI KMU IN DEUTSCHLAND". Below this, there is a section titled "Projektbeschreibung" which details the project's goals and activities. The text mentions that the project aims to strengthen IT security for small and medium-sized enterprises (KMU) in Germany by involving service providers. It also mentions a survey conducted in October 2020. To the right of the text, there is a search bar and a social media icon. Below the text, there is a section titled "Ansprechpartner" with contact information for Alexander Giese. At the bottom, there is a logo for the project partner, HTW (Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin), and a small graphic with the letters N, K, M, G.

Abbildung 22 Veröffentlichung des Befragungslinks auf der Internetseite des 4.0-Kompetenzzentrums Usability, DOI: <https://www.kompetenzzentrum-usability.digital/kos/WNetz?art=News.show&id=796>

17. Projektteam

a. Internetseite zur quantitativen Online-Befragung der IT-Dienstleister

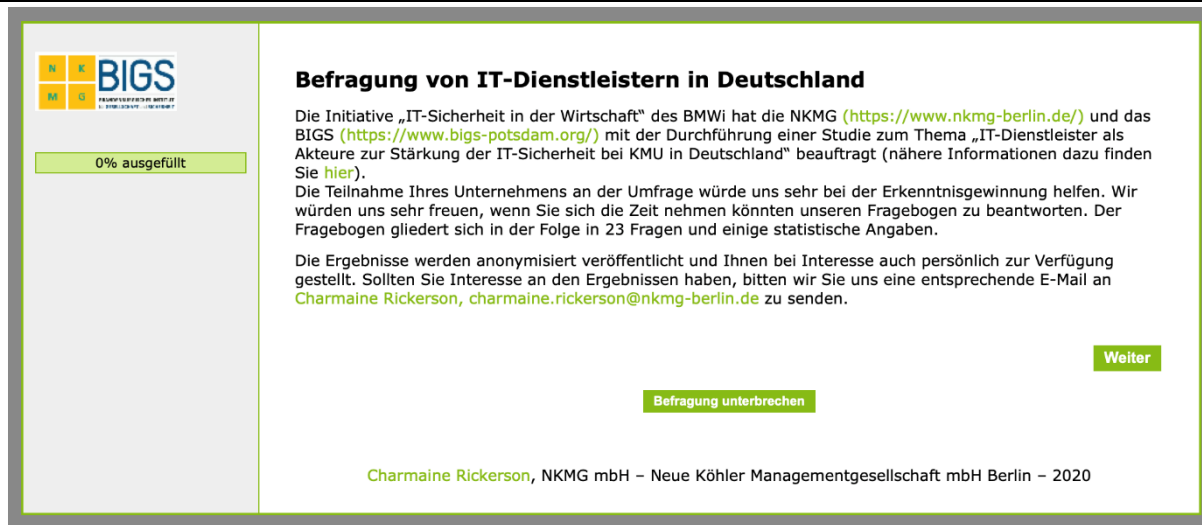


Abbildung 23 <https://www.soscisurvey.de/BefragungITDienstleister/>

b. NKMG

 [Home](#) [Über NKMG](#) [Das Team](#) [Leistungen](#) [Technologieschwerpunkte](#) **Projekte** [Gremien & Netzwerke](#) [Jobs](#) [Kontakt](#) [Datenschutz](#) [Impressum](#)

Befragung zur Studie IT-Sicherheit für das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Die Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) hat die NKMG (<https://www.nkmg-berlin.de/>) und das BIGS (<https://www.bigis-potsdam.org/>) mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt.

Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage würde uns sehr bei der Erkenntnisgewinnung helfen. Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie sich die Zeit nehmen könnten unseren Fragebogen zu beantworten. Der Fragebogen gliedert sich in der Folge in 23 Fragen und einige statistische Angaben.

Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt. Bei Interesse an den Studienergebnissen oder inhaltlichen Fragen, steht Ihnen die Leiterin der Studie, Charmaine Rickerson (charmaine.rickerson@nkmg-berlin.de) zur Verfügung.

Allgemeine Informationen zur Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ finden Sie unter <https://www.it-sicherheit-in-der-wirtschaft.de>.

=> Nehmen Sie an der Studie teil: <https://www.soscisurvey.de/BefragungITDienstleister/>



Abbildung 24 Veröffentlichung der Online-Befragung IT-Dienstleister auf der Website der NKMG mbH, DOI: <https://www.nkmg-berlin.de/projekte/befragung-zur-studie-it-sicherheit-des-bmwi>

c. BIGS

The screenshot shows the website for the project 'IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland'. The page includes a header with the BIGS logo and navigation menu. The main content area features a 'Projektbeschreibung' section with detailed text about the project's goals and objectives. Below this, there is an 'Anspruchspartner' section and a 'Projektpartner' section featuring logos for 'htw' and 'HTW'. A prominent blue button with a white envelope icon is visible on the right side of the page, indicating the survey link.

Abbildung 25 Veröffentlichung des Befragungslinks auf der BIGS Projektseite, DOI: <https://www.bigs-potsdam.org/forschung/aktuelle-projekte/it-dienstleister/>

The screenshot shows an email newsletter from BIGS. The header includes the date 'Mittwoch 05.05.2020'. The main content area features a blue background with a graphic of a desk and a clock. The text is titled 'Befragung IT-Dienstleister im Auftrag des BMWi' and includes an introductory paragraph. A prominent blue button with a white envelope icon is visible at the bottom of the newsletter, indicating the survey link.

Abbildung 26 Veröffentlichung des Online-Befragungslinks im BIGS Newsletter (05/2020)

The screenshot shows the website of HTW Berlin (Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin). The page is titled 'IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland'. The main content area includes a breadcrumb trail, a navigation menu, and a sidebar with various categories like 'Aktuelles', 'Forschungsprofil', and 'Projekte'. The project details are as follows:

- HTW Berlin > Forschung > Online-Forschungskatalog > Projekte > IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**
- IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**
- Im Auftrag der Beratungsgesellschaft NKMKG werden an der HTW Berlin Leitfäden und Fragebögen entwickelt, die das Zusammenwirken von IT-(Sicherheits-) Dienstleistern mit kleinen und mittleren Unternehmen analysieren helfen. Ziel des Gesamtprojektes ist es, politische Handlungsempfehlungen abzuleiten, mit denen die IT-Sicherheit deutscher KMU nachhaltig verbessert werden kann.
- Projektlaufzeit**
1.11.2019 - 31.10.2020
- Projektleitung**
 - Prof. Dr. Steffen Kolb
- Kooperationspartner**
 - Unterauftragnehmer HTW Berlin
 - Konsortium aus NKMKG Berlin
 - BIGS Potsdam
- Mittelgeber**
NKMKG Berlin

On the right side, there is a profile for 'Projektleiter_in' (Prof. Dr. Steffen Kolb) with a photo, contact information (+49 30 5019-3458, Steffen.Kolb@HTW-Berlin.de), and address (Campus Wilhelminenhof, WH Gebäude C, Raum 586, Wilhelminenhofstraße 75A, 12459 Berlin).

Abbildung 27 Veröffentlichung Befragungslinck durch HTW Berlin, DOI: <https://www.htw-berlin.de/forschung/online-forschungskatalog/projekte/projekt/?eid=2843>

3.2 Clippings – Verteilung des Online-Befragungslinks zur quantitativen Befragung der KMU (Stand: 17.09.2020)

1. BVMW

The screenshot shows an Outlook window titled "Werkvertrag und Zeitarbeit - Nachricht (HTML)". The interface includes a ribbon with various email actions like "Löschen", "Antworten", "Weiterleiten", "Verschieben", "Markierungen", "Bearbeiten", "Sprache", and "Zoom".

The email content is as follows:

Werkvertrag und Zeitarbeit
BVMW Presse <presse@bvmw.de>
An: Köhler, Christian
Mo 03.08.2020 08:01

Klicken Sie hier, um Bilder herunterzuladen. Um den Datenschutz zu erhöhen, hat Outlook den automatischen Download von Bildern in dieser Nachricht verhindert.

Teilnahme: Studie zu IT-Sicherheit bei KMU

Innerhalb der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ hat das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie die Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt. Die Neue Köhler Managementgesellschaft und das Brandenburgische Institut für Gesellschaft und Sicherheit führen die Studie durch. Unternehmen können sich noch bis zum 15. August 2020 an der Umfrage beteiligen.

Informationen und Umfrage

The Windows taskbar at the bottom shows the search bar with the text "Zur Suche Text hier eingeben", the system tray with the date "03.08.2020" and time "09:21", and several application icons.

2. XING Gruppe

← ↻

News 1

Gruppen 7

Unternehmen

Campus

Business-Lösungen

Aktive Beiträge zuerst

Befragung von Klein und Mittleren Unternehmen (KMU) zu IT-Dienstleistern als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland

Das Bundeswirtschaftsministerium (BMWi) hat im Rahmen der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ unser Projektkonsortium mit einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt. Hierzu befragen wir im Rahmen des Projektes sowohl IT-Dienstleister als Anbieter als auch KMU als Nachfrager von IT-Sicherheit. Aktuell läuft die Befragung der Kleinen und Mittleren Unternehmen (KMU) als Nachfrager von IT-Dienstleistungen.

Ihre Weiterlesen ...

Befragung von KMU zur IT-Sicherheit in Deutschland
www.socisurvey.de/KMUITSIC/

Gruppen-Mitglieder >8000
> Alle Mitglieder

Über diese Gruppe

Gegründet:	31.05.2011
Mitglieder:	8.307
Sichtbarkeit:	offen
Beiträge:	6.913
Kommentare:	885

Interessant Kommentieren Zitieren Teilen 0

Nachricht schreiben

Zur Suche Text hier eingeben

14:59 11.08.2020 DEU

3. BIGS Newsletter

The screenshot shows a web browser window with the address bar containing the URL <https://3k4qv.ra.d.sendibm1.com/mk/mr/GeDgbNi-qsoF0A2niiK3BydPLqzSpRCBIEd-TvRfTPEC>. The browser tabs include 'Erste Schritte', 'GoToMeeting', 'Skype Zierteils', 'Hostedoffice', 'Commerzbank Online ...', 'Startseite | XING', 'Microsoft 365 admin c...', 'Account management...', and 'Persönliche Startseite ...'. The main content area features two circular icons: the first shows a hand touching a tablet screen, and the second shows a hand with a finger pointing at a screen. Below these icons, the text reads: **Umfrage KMU IT-SD**
Befragung von KMU:
IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland
Das BMWi hat im Rahmen der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ ein Konsortium unter Beteiligung des BIGS mit einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt. Da es hierzu keine ausreichenden Quellen gibt, verfolgt unsere Studie das Ziel, die individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU abzufragen, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden zu identifizieren und damit für mehr IT-Sicherheit zu sorgen. Dazu haben wir vor einigen Monaten bereits die Anbieter von IT-Dienstleistungen befragt und an dieser Stelle auch für eine Beteiligung gewonnen. Die jetzt laufende [Befragung](#) ist auf kleine und mittlere Unternehmen als **Nachtrager** von IT-Dienstleistungen ausgerichtet.
Ihre Teilnahme an der Umfrage würde dem BMWi und uns sehr bei der Erkenntnisgewinnung helfen. Die Beantwortung dauert zwischen 15 und 30 Minuten. Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch zur Verfügung gestellt. Die Umfrage endet am 15.08.2020.
A blue button labeled 'Teilnahme an der Umfrage' is positioned at the bottom of the text block. The Windows taskbar at the bottom shows the search bar with the text 'Zur Suche Text hier eingeben', several application icons, and the system tray displaying the time '15:02' and date '11.08.2020'.

4. Handwerkskammer Rheinhessen:

Handwerkskammer
Rheinhessen

Suche

Servicecenter 

Ausbildung - Weiterbildung - Beratung - Handwerk regional - Über uns - Presse -

Startseite > Beiträge > Digitalisierung 

21. Juli 2020

Umfrage zur IT-Sicherheit bei KMU gestartet



Ansprechpartner

Marc Siebert
Digitalisierungsberatung
Dagobertstraße 2
55116 Mainz
Telefon 06131 9992-275
M.Siebert@hwk.de

Aktuell fehlen tiefer gehende Analysen zum Thema IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei KMU. Mit der Studie sollen die individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT Sicherheit bei und für KMU abgefragt, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) geschlossen und zu mehr IT Sicherheit beigetragen werden.

Die aktuelle Befragung ist auf KMU als Nachfrager von IT-Dienstleistungen ausgerichtet und unter dem folgenden Link erreichbar <https://www.sosclsurvey.de/KMUISIC/>.

Wir wären Ihnen sehr verbunden, wenn Sie an der Befragung teilnehmen würden.

<https://www.hwk.de/umfrage-zur-it-sicherheit-bei-kmu-gestartet/>
(Stand 21.08.2020)

5. Handwerkskammer Osnabrück-Emsland-Grafschaft Bentheim:

Handwerkskammer Osnabrück - Emsland - Grafschaft Bentheim

Suche

Über uns - | Presse & Medien - | Kontakt - | f | y | u | -

Ausbildung ▾ Weiterbildung ▾ Existenzgründung ▾ Betriebsführung ▾ Service-Center ▾

Startseite » Beiträge » Für Betriebe



© adiruch na chiangmai

Betriebsbefragung zur IT-Sicherheit

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) hat im Rahmen der Initiative IT-Sicherheit in der Wirtschaft eine Studie zur IT-Sicherheit bei KMU gestartet. Aktuell fehlen tiefer gehende Analysen zum Thema IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei KMU.

Mit der Studie sollen die individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU abgefragt, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) geschlossen und zu mehr IT-Sicherheit beigetragen werden. Dazu wurden bereits die Anbieter von IT-Produkten, – Sicherheitsprodukten und -Dienstleistungen befragt.

Die aktuelle Befragung ist auf **KMU als Nachfrager von IT-Dienstleistungen** ausgerichtet und unter dem folgenden Link erreichbar:

<https://www.soscisurvey.de/KMUITSIC/>.

<https://hwk-osnabrueck.de/betriebsbefragung-zur-it-sicherheit/>

(Stand 21.08.2020)

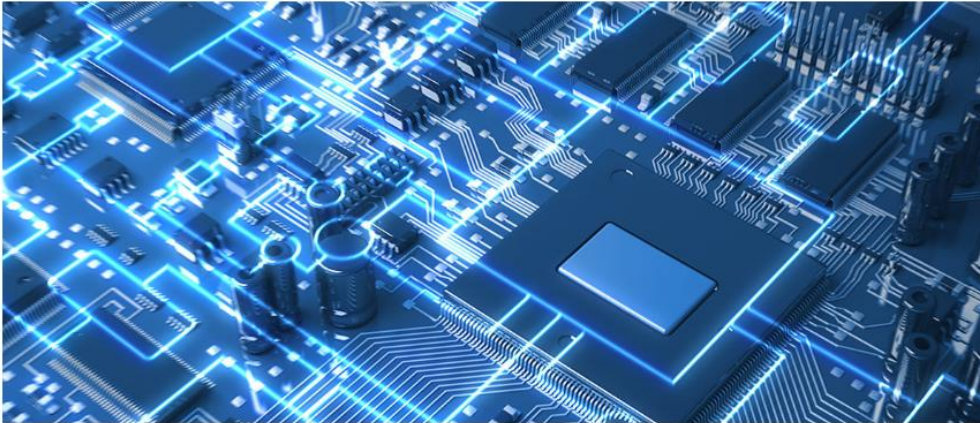
6. Handwerkskammer Aachen:

Handwerkskammer Aachen

Suche

Über uns - | Presse & Medien - | Kontakt - | [f](#) - [yt](#) - [ig](#) - [tw](#) - | [Login](#)

[Ausbildung -](#) [Weiterbildung -](#) [Existenzgründung -](#) [Betriebsführung -](#) [Service-Center -](#) [Kundenportal -](#)



© PantherMedia / Inkos

Studie zur IT-Sicherheit

News 27.07.2020

BMWi untersucht IT-Sicherheit in der Wirtschaft und befragt KMU

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) hat im Rahmen der Initiative „**IT-Sicherheit in der Wirtschaft**“ die Neue Köhler Managementgesellschaft (NKMKG) und das Brandenburgische Institut für Gesellschaft und Sicherheit (BIGS) mit der Durchführung einer [Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“](#) beauftragt.

Da es bisher noch keine ausreichenden Analysen zum Thema IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) gibt, verfolgt die Studie das Ziel, die **individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU** abzufragen, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) zu schließen und damit für mehr IT-Sicherheit am Standort Deutschland zu sorgen. Zuvor wurden bereits die Anbieter von IT-Produkten, -Sicherheitsprodukten und -Dienstleistungen befragt. **Die Befragung ist auf kleine und mittlere Unternehmen (bis 499 Mitarbeitende) als Nachfrager von IT-Dienstleistungen ausgerichtet.**

Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage hilft den Beteiligten sehr bei der Erkenntnisgewinnung. Die Beantwortung dauert zwischen 15 und 30 Minuten. Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt. Sollten Sie Interesse an den Ergebnissen haben, bitten wir Sie uns eine entsprechende E-Mail an Christian Köhler, christian.koehler@nkmkg-berlin.de zu senden.

Die Umfrage endet am 15.08.2020.

Nehmen Sie [hier](#) an der Umfrage teil.

<https://www.hwk-aachen.de/artikel/studie-zur-it-sicherheit-33,0,503.html>

(Stand 21.08.2020)

7. Handwerkskammer Magdeburg:



© bernardbodo - stock.adobe.com

Betriebsbefragung zur IT-Sicherheit

Das BMWi hat eine Umfrage zur IT-Sicherheit bei KMU gestartet. Nachfrager von IT-Dienstleistungen bitte jetzt teilnehmen!

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) hat im Rahmen der Initiative IT-Sicherheit in der Wirtschaft eine Studie zur IT-Sicherheit bei KMU gestartet. Informationen zur Studie sind [hier](#) abrufbar.

Aktuell fehlen tiefer gehende Analysen zum Thema IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei KMU. Mit der Studie sollen die individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU abgefragt, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) geschlossen und zu mehr IT-Sicherheit beigetragen werden. Dazu wurden bereits die Anbieter von IT-Produkten, Sicherheitsprodukten und -Dienstleistungen befragt.

Die aktuelle Befragung ist auf KMU als Nachfrager von IT-Dienstleistungen ausgerichtet.

[→ Zur Umfrage](#)

Karsten Gäde
Betriebswirtschaftlicher Berater
IT-Sicherheitsbotschafter im Handwerk

Tel. 0391 6268-212
Fax 0391 6268-110
kgaede@hwk-magdeburg.de

<https://www.hwk-magdeburg.de/artikel/betriebsbefragung-zur-it-sicherheit-16,0,5859.html>

(Stand 21.08.2020)

8. Handwerkskammer für Schwaben



Über uns | Presse & Medien | Kontakt | Login

Ausbildung | Weiterbildung | Existenzgründung | Betriebsführung | Service-Center



© sdecoret - Fotolia



Betriebsbefragung zur IT-Sicherheit

Da es bisher noch keine ausreichenden Analysen zum Thema IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) gibt, verfolgt die Studie das Ziel, die individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU abzufragen, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) zu schließen und damit für mehr IT-Sicherheit am Standort Deutschland zu sorgen. Dazu wurden bereits die Anbieter von IT-Produkten, -Sicherheitsprodukten und -Dienstleistungen befragt. Die nachfolgende Befragung ist auf kleine und mittlere Unternehmen (bis 499 Mitarbeitende) als Nachfrager von IT-Dienstleistungen ausgerichtet.

Die Befragung ist unter diesem [Link](#) erreichbar.

Die Beantwortung dauert zwischen 15 und 30 Minuten. Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt. Sollten Sie Interesse an den Ergebnissen haben, bitten wir Sie uns eine entsprechende E-Mail an Christian Köhler, christian.koehler@nkmg-berlin.de zu senden. Informationen zur Studie sind [hier](#) abrufbar.

Die Umfrage endet am 15.08.2020.

 Seite empfehlen  Seite drucken

Seite aktualisiert am 30. Juli 2020

Handwerkskammer für Schwaben

Handwerkskammer für Schwaben
Siebenischstraße 52 - 58
86161 Augsburg

Tel: 0821 32590
Fax: 0821 32591271
E-Mail: [info\[at\]hwk-schwaben.de](mailto:info[at]hwk-schwaben.de)
Web: www.hwk-schwaben.de

[Impressum](#)
[Datenschutzerklärung](#)

Copyright © 2020

<https://www.hwk-schwaben.de/artikel/betriebsbefragung-zur-it-sicherheit-71,0,4196.html>

(Stand 21.08.2020)

9. Handwerkskammer Dortmund:



© magale-picture - stock.adobe.com

Befragung von KMU zur IT-Sicherheit in Deutschland

Wir bitten um Ihre Unterstützung

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) hat im Rahmen der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ die [Neue Köhler Managementgesellschaft \(NKMG\)](#) und das [Brandenburgische Institut für Gesellschaft und Sicherheit \(BIGS\)](#) mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt (nähere Informationen dazu finden Sie [hier](#)).

Da es bisher noch keine ausreichenden Analysen zum Thema IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) gibt, verfolgt die Studie das Ziel, die individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU abzufragen, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) zu schließen und damit für mehr IT-Sicherheit am Standort Deutschland zu sorgen.

Dazu wurden bereits die Anbieter von IT-Produkten, -Sicherheitsprodukten und -Dienstleistungen befragt. Die nachfolgende Befragung ist auf kleine und mittlere Unternehmen (bis 499 Mitarbeitende) als Nachfrager von IT-Dienstleistungen ausgerichtet. Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage würde dem BMWi und uns sehr bei der Erkenntnisgewinnung helfen. Die Beantwortung dauert zwischen 15 und 30 Minuten. Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt.

Zur Umfrage gelangen Sie über folgenden [Link](#)

Sollten Sie Interesse an den Ergebnissen haben, bitten wir Sie, eine E-Mail an Christian Köhler, christian.koehler@nkmg-berlin.de zu senden.

<https://www.hwk-do.de/artikel/befragung-von-kmu-zur-it-sicherheit-in-deutschland-37,0,731.html>

(Stand 21.08.2020)

10. Handwerkskammer Halle (Saale):

1. Juli 2020

IT-Sicherheit: Bundesministerium startet Umfrage bei Unternehmen

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) hat im Rahmen der Initiative IT-Sicherheit in der Wirtschaft eine Studie zur IT-Sicherheit bei kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) gestartet.



© Wie gut gesichert sind die Firmendaten bei kleinen und mittleren Unternehmen? Die Studie soll Antworten bringen. Foto: pixabay.com

Aktuell fehlen tiefer gehende Analysen zum Thema IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei KMU. Die Studie fragt die individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU ab. Zudem können damit später die bestehenden Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) geschlossen werden. Die Antworten der Anbieter von IT- und Sicherheitsprodukten sowie -Dienstleistungen wurden bereits untersucht. Die aktuelle Befragung ist auf KMU als Nachfrager von IT-Dienstleistungen ausgerichtet.

[Hier geht es zur Umfrage](#)

[< Burgenlandkreis startet Umfrage zu alternativen Berufsorientierungsangeboten](#)

[Kundenlisten: Hinweis für Friseure und Kosmetiker >](#)

11. Handwerkskammer Kassel



Über uns | Presse & Medien | Kontakt

Ausbildung | Weiterbildung | Existenzgründung | Betriebsführung | Service-Center

Alle News und Presseinformationen

21.07.2020

Betriebsbefragung zur IT-Sicherheit

Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage würde dem BMWi und uns sehr bei der Erkenntnisgewinnung helfen. Die Beantwortung dauert zwischen 15 und 30 Minuten.



© Franck v. J. / unsplash

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) hat im Rahmen der Initiative IT-Sicherheit in der Wirtschaft eine Studie zur IT-Sicherheit bei KMU gestartet. Informationen zur Studie sind abrufbar: <https://www.nkmg-berlin.de/projekte/befragung-zur-studie-it-sicherheit-des-bmwi/kmu-befragung>

Aktuell fehlen tiefer gehende Analysen zum Thema IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei KMU. Mit der Studie sollen die individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU abgefragt, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) geschlossen und zu mehr IT-Sicherheit beigetragen werden. Dazu wurden bereits die Anbieter von IT-Produkten, -Sicherheitsprodukten und -Dienstleistungen befragt. Die aktuelle Befragung ist auf KMU als Nachfrager von IT-Dienstleistungen ausgerichtet und unter dem folgenden Link erreichbar <https://www.soscisurvey.de/KMUITSIC/>

Haben Sie generelle Fragen zum Thema Digitalisierung?

Unter <https://www.hwk-kassel.de/betriebsfuehrung/digitalisierung/> können Sie sich dazu informieren, unser Digitalisierungsberater Heiko Brock steht Ihnen mit Rat und Tat zur Seite!

← Zurück

https://www.hwk-kassel.de/presse-medien/presseinformationen-und-news/artikel/?tx_ttnews%5Btt_news%5D=905&cHash=42cccde0491f9c865f331b40e1d1e57a

(Stand 21.08.2020)

12. Handwerkskammer Oberfranken

Handwerkskammer
für Oberfranken

Suche

Über Uns | Presse & Medien | Kontakt |    Login

Ausbildung | Weiterbildung | Existenzgründung | Betriebsführung | Service-Center



© Robert Kneschke - Fotolia
Verschlüsselt oder offen, gesichert oder leicht zu hacken? Datensicherheit wird auch für kleinere und mittlere Unternehmen immer mehr zum Thema.

Betriebsbefragung zur IT-Sicherheit

BMWi bittet Handwerksbetriebe als Nachfrager nach IT-Dienstleistungen um Teilnahme!

Bayreuth/Berlin. Im Rahmen der Initiative "IT-Sicherheit in der Wirtschaft" hat das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) eine Studie zur IT-Sicherheit bei KMU gestartet, in der es auch und gerade um die Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern geht. Anhand einer strukturierten Online-Befragung werden kleine und mittlere Unternehmen (KMU) zu ihren Anforderungen, der Auswahl sowie der Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern befragt. Mit dieser Studie sollen die individuellen Einschätzungen zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU ermittelt werden. Zudem sollen eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) geschlossen und so letztendlich die IT-Sicherheit erhöht werden. Die große Bitte des Bundeswirtschaftsministeriums ist, dass möglichst viele Betriebe als Nachfrager von IT-Dienstleistungen teilnehmen!

Die Befragung wird von der Neue Köhler Managementgesellschaft mbH (NKMKG) gemeinsam mit dem Brandenburgischen Institut für Gesellschaft und Sicherheit gGmbH (BIGS) durchgeführt. Wissenschaftliche Unterstützung bringt die Hochschule für Technik und Wirtschaft (HTW) Berlin mit ein.

Eine Teilnahme an dieser Studie liefert einen wichtigen Beitrag für ein besseres Verständnis der Anforderungen der KMU an die Auswahl der IT-Dienstleister bei der IT-Sicherheit.

Die Befragung erfolgt nach wissenschaftlichen Standards. Die Beantwortung des Fragebogens dauert etwa 20 Minuten. Alle Antworten werden anonym und in aggregierter Form ausgewertet. Dadurch sind keine Rückschlüsse auf einzelne Unternehmen möglich. **Die Befragung endet am 15.08.2020.**

Zur Befragung gelangen Sie unter diesem Link: <https://www.soscisurvey.de/KMUITSIC/>.

Weitere Informationen zum Projekt "IT-Sicherheit in der Wirtschaft" erhalten Sie [hier](#).

Bayreuth/Berlin, 21. Juli 2020



Ansprechpartner

Dipl.-Ing. (FH) Dieter Opel
Beauftragter für Innovation und Technologie
Tel. 0921 910-141
Fax 0921 910-45141
dieter.opel@hwk-oberfranken.de

Andreas Kätzel, M.Eng.
Beauftragter für Innovation und Technologie
Tel. 0921 910-332
Fax 0921 910-45332
andreas.kaetzel@hwk-oberfranken.de

Weitere Informationen

Das Bundeswirtschaftsministerium hat für den Mittelstand eine entsprechende Transferstelle IT-Sicherheit im Mittelstand (TISiM) eingerichtet und bündelt dort auch alle Informationen rund um Datenschutz und Datensicherheit.

 Seite empfehlen  Seite drucken

Seite aktualisiert am 22. Juli 2020

Handwerkskammer für Oberfranken
Kerschensteinerstraße 7
95448 Bayreuth

Telefon 0921 910-0
Fax 0921 910-309
E-Mail info@hwk-oberfranken.de
www.hwk-oberfranken.de

Impressum
Datenschutzerklärung
Informationspflichten zum
Datenschutz nach DSGVO

https://www.hwk-oberfranken.de/artikel/betriebsbefragung-zur-it-sicherheit-72,0,2529.html?wm_campaign=Kompetenzzentrum
(Stand 21.08.2020)

13. Innovatives Brandenburg (Wirtschaftsförderung Land Brandenburg GmbH (WFBB))



Home | Cluster | Cluster Stories | Innovationsstandort | Zukunftsdialog | Students on Tour | News | Kalender | Infothek



Home » News » Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Do., 23.07.2020 - 16:07

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat eine Studie zum Thema „**IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**“ beauftragt. Die Teilnahme von KMUs an einer Umfrage zur Studie hilft der Erkenntnisgewinnung.

WEITERE INFORMATIONEN



Zur Umfrage



IT-Sicherheitsstudie

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat im Rahmen der Initiative „**IT-Sicherheit in der Wirtschaft**“ eine **Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“** beauftragt.

Im Rahmen des Projektes werden **kleinere und mittlere Unternehmen (KMU)** als **Nachfrager nach IT-Sicherheitsdienstleistungen** zu ihren Anforderungen, der Auswahl sowie der **Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern** befragt.

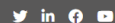
Die **Umfrage** wird von der **NKMG | Neue Köhler Managementgesellschaft mbH** in Zusammenarbeit mit dem **BIGS | Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit (BIGS)** durchgeführt.

Bis zum 15. August an der Umfrage teilnehmen!

THE GERMAN CAPITAL REGION
excellence in innovation

[Home](#) | [Cluster](#) | [Innovationsstandort](#) | [Zukunftsdialog](#) | [Students on Tour](#) | [News](#)

[Impressum](#) | [Datenschutz](#) | © 2020 Wirtschaftsförderung Brandenburg

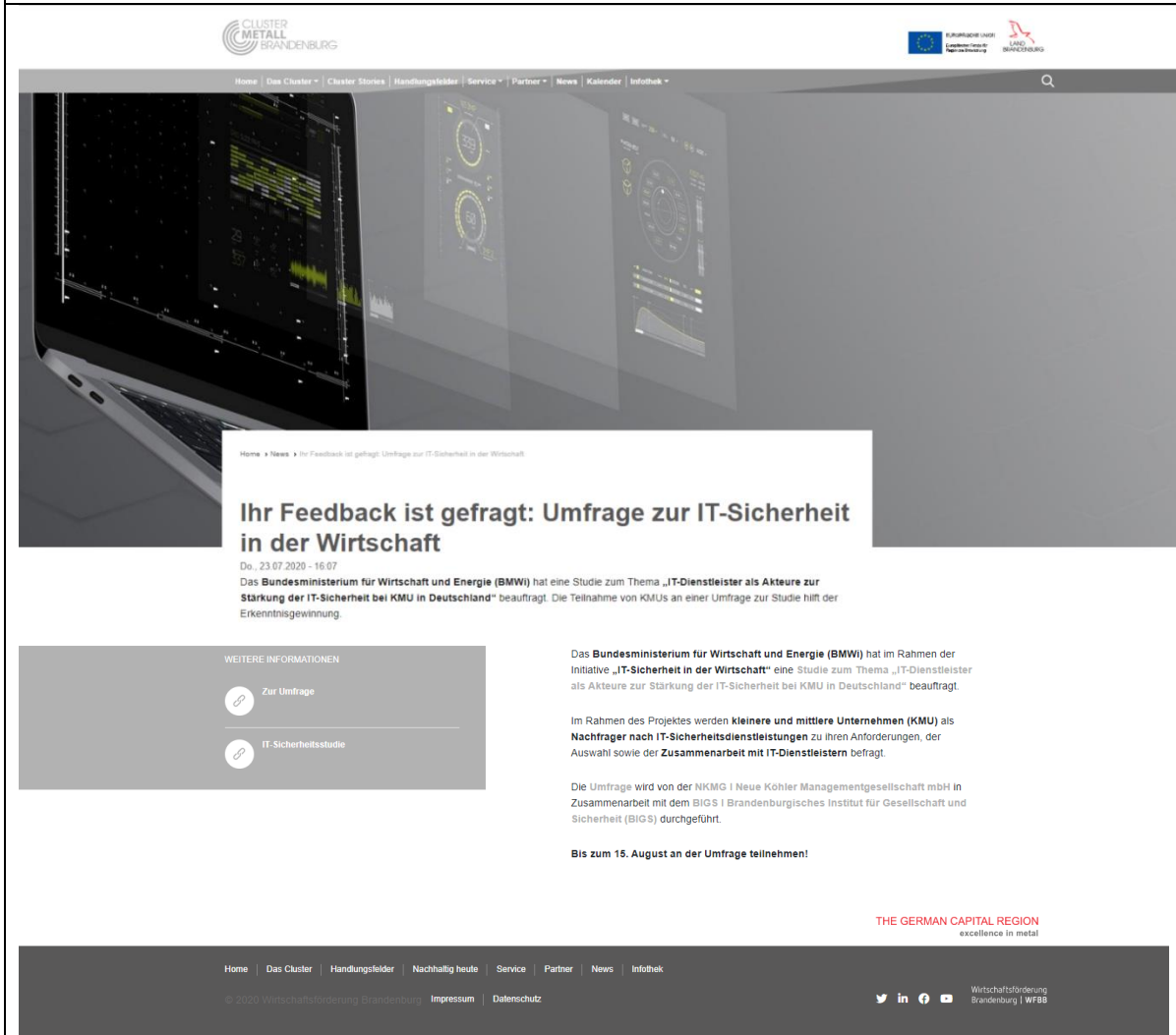


Wirtschaftsförderung
Brandenburg | WFBB

<https://innovatives-brandenburg.de/de/news/ihr-feedback-ist-gefragt-umfrage-zur-it-sicherheit-der-wirtschaft>

(Stand 21.08.2020)

14. Cluster Metall Brandenburg:



The screenshot shows the website for Cluster Metall Brandenburg. At the top, there is a navigation menu with links for Home, Das Cluster, Cluster Stories, Handlungsfelder, Service, Partner, News, Kalender, and Infothek. The main content area features a large image of a laptop displaying data charts. Below the image is a news article titled "Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft". The article is dated 23.07.2020 - 16:07 and discusses a survey commissioned by the Federal Ministry for Economic Affairs and Energy (BMWi) regarding IT security in SMEs. A sidebar on the left provides further information with links to "Zur Umfrage" and "IT-Sicherheitsstudie". At the bottom of the article, there is a call to action: "Bis zum 15. August an der Umfrage teilnehmen!". The footer contains the logo for "THE GERMAN CAPITAL REGION excellence in metal", social media icons, and contact information for the Wirtschaftsförderung Brandenburg (WFB).

CLUSTER METALL BRANDENBURG

Home | Das Cluster | Cluster Stories | Handlungsfelder | Service | Partner | News | Kalender | Infothek

Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Do, 23.07.2020 - 16:07

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat eine Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMUs in Deutschland“ beauftragt. Die Teilnahme von KMUs an einer Umfrage zur Studie hilft der Erkenntnisgewinnung.

WEITERE INFORMATIONEN

- Zur Umfrage
- IT-Sicherheitsstudie

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat im Rahmen der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ eine Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt.

Im Rahmen des Projektes werden **kleinere und mittlere Unternehmen (KMU)** als **Nachfrager nach IT-Sicherheitsdienstleistungen** zu ihren Anforderungen, der Auswahl sowie der **Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern** befragt.

Die Umfrage wird von der NKMKG | Neue Köhler Managementgesellschaft mbH in Zusammenarbeit mit dem BIGS | Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit (BIGS) durchgeführt.

Bis zum 15. August an der Umfrage teilnehmen!

THE GERMAN CAPITAL REGION
excellence in metal

Home | Das Cluster | Handlungsfelder | Nachhaltig heute | Service | Partner | News | Infothek

© 2020 Wirtschaftsförderung Brandenburg | Impressum | Datenschutz

Wirtschaftsförderung Brandenburg | WFB

<https://metall-brandenburg.de/de/news/ihr-feedback-ist-gefragt-umfrage-zur-it-sicherheit-der-wirtschaft>

(Stand 21.08.2020)

15. Cluster Kunststoffe und Chemie Brandenburg:



Home | Service | Themen | Partner | News | Kalender | Infothek | Das Cluster | Cluster Stories



Home » News » Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Do., 23.07.2020 - 16:07

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat eine Studie zum Thema „**IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**“ beauftragt. Die Teilnahme von KMUs an einer Umfrage zur Studie hilft der Erkenntnisgewinnung.

WEITERE INFORMATIONEN



Zur Umfrage



IT-Sicherheitsstudie

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat im Rahmen der Initiative „**IT-Sicherheit in der Wirtschaft**“ eine **Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“** beauftragt.

Im Rahmen des Projektes werden **kleinere und mittlere Unternehmen (KMU)** als **Nachfrager nach IT-Sicherheitsdienstleistungen** zu ihren Anforderungen, der Auswahl sowie der **Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern** befragt.

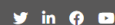
Die **Umfrage** wird von der **NKMG | Neue Köhler Managementgesellschaft mbH** in Zusammenarbeit mit dem **BIGS | Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit (BIGS)** durchgeführt.

Bis zum 15. August an der Umfrage teilnehmen!

THE GERMAN CAPITAL REGION
excellence in plastics & chemistry

[Home](#) | [Service](#) | [Themen](#) | [Nachhaltig heute](#) | [Partner](#) | [News](#) | [Das Cluster](#) | [Infothek](#)

© 2020 Wirtschaftsförderung Brandenburg | [Impressum](#) | [Datenschutz](#)



Wirtschaftsförderung
Brandenburg | WFB

<https://kunststoffe-chemie-brandenburg.de/de/news/ihr-feedback-ist-gefragt-umfrage-zur-it-sicherheit-der-wirtschaft>

(Stand 21.08.2020)

16. Cluster Ernährungswirtschaft Brandenburg:

The screenshot shows the website 'Cluster Ernährungswirtschaft Brandenburg'. At the top, there are logos for the European Union and the state of Brandenburg. A navigation bar includes links for Home, Service, Themen, Partner, News, Kalender, Infothek, and Das Cluster. The main content area features a large image of a computer monitor displaying data charts. Below the image is a news article titled 'Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft'. The article is dated 'Do., 23.07.2020 - 16:07' and mentions that the 'Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)' has commissioned a study on 'IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland'. A sidebar on the left offers 'WEITERE INFORMATIONEN' with links to 'Zur Umfrage' and 'IT-Sicherheitsstudie'. At the bottom right, there is a logo for 'THE GERMAN CAPITAL REGION' with the tagline 'excellence in food industry'. The footer contains social media icons, a copyright notice for 2020, and contact information for 'Wirtschaftsförderung Brandenburg | WFBB'.

CLUSTER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT BRANDENBURG

EUROPEISCHES LANDER
Deutscher Föderal-
Region (Germany)

LAND
BRANDENBURG

Home | Service | Themen | Partner | News | Kalender | Infothek | Das Cluster

Home • News • Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Do., 23.07.2020 - 16:07

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat eine Studie zum Thema „**IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**“ beauftragt. Die Teilnahme von KMUs an einer Umfrage zur Studie hilft der Erkenntnisgewinnung.

WEITERE INFORMATIONEN

- Zur Umfrage
- IT-Sicherheitsstudie

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat im Rahmen der Initiative „**IT-Sicherheit in der Wirtschaft**“ eine **Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**“ beauftragt.

Im Rahmen des Projektes werden **kleinere und mittlere Unternehmen (KMU)** als **Nachfrager nach IT-Sicherheitsdienstleistungen** zu ihren Anforderungen, der Auswahl sowie der **Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern** befragt.

Die **Umfrage** wird von der **NKMG | Neue Köhler Managementgesellschaft mbH** in Zusammenarbeit mit dem **BIGS | Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit (BIGS)** durchgeführt.

Bis zum 15. August an der Umfrage teilnehmen!

THE GERMAN CAPITAL REGION
excellence in food industry

Home | Service | Themen | Partner | News | Infothek | Das Cluster

© 2020 Wirtschaftsförderung Brandenburg | Impressum | Datenschutz

Wirtschaftsförderung
Brandenburg | WFBB

<https://ernaehrungswirtschaft-brandenburg.de/de/news/ihr-feedback-ist-gefragt-umfrage-zur-it-sicherheit-der-wirtschaft>

(Stand 21.08.2020)

17. Innovative Hauptstadtregion

Innovative Hauptstadtregion

Home Cluster Innovationsstrategie Innovationspreis News Kalender Infothek

Home > News > Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Do., 23.07.2020 - 16:07

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat eine Studie zum Thema „**IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**“ beauftragt. Die Teilnahme von KMUs an einer Umfrage zur Studie hilft der Erkenntnisgewinnung.

WEITERE INFORMATIONEN

- Zur Umfrage
- IT-Sicherheitsstudie

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat im Rahmen der Initiative „**IT-Sicherheit in der Wirtschaft**“ eine **Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**“ beauftragt.

Im Rahmen des Projektes werden **kleinere und mittlere Unternehmen (KMU)** als **Nachfrager nach IT-Sicherheitsdienstleistungen** zu ihren Anforderungen, der Auswahl sowie der **Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern** befragt.

Die **Umfrage** wird von der **NKMG | Neue Köhler Managementgesellschaft mbH** in Zusammenarbeit mit dem **BIGS | Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit (BIGS)** durchgeführt.

Bis zum 15. August an der Umfrage teilnehmen!

<https://innobb.de/de/news/ihr-feedback-ist-gefragt-umfrage-zur-it-sicherheit-der-wirtschaft>
(Stand 21.08.2020)

18. Cluster IKT, Medien und Kreativwirtschaft:

Cluster IKT, Medien und Kreativwirtschaft

Home | Über uns | Cluster Stories | Themen | Service | News | Kalender | Infotrek | Masterplan

AKTUELL
TEAM

Home » News » Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Do., 23.07.2020 - 16:07

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat eine Studie zum Thema „**IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**“ beauftragt. Die Teilnahme von KMUs an einer Umfrage zur Studie hilft der Erkenntnisgewinnung.

WEITERE INFORMATIONEN

- Zur Umfrage
- IT-Sicherheitsstudie

AUCH INTERESSANT

IKT

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat im Rahmen der Initiative „**IT-Sicherheit in der Wirtschaft**“ eine Studie zum Thema „**IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**“ beauftragt.

Im Rahmen des Projektes werden **kleinere und mittlere Unternehmen (KMU)** als **Nachfrager nach IT-Sicherheitsdienstleistungen** zu ihren Anforderungen, der Auswahl sowie der **Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern** befragt.

Die **Umfrage** wird von der **NKMG | Neue Köhler Managementgesellschaft mbH** in Zusammenarbeit mit dem **BIGS | Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit (BIGS)** durchgeführt.

Bis zum 15. August an der Umfrage teilnehmen!

THE GERMAN CAPITAL REGION
excellence in ict • media • creative industries

<https://digital-bb.de/de/news/ihr-feedback-ist-gefragt-umfrage-zur-it-sicherheit-der-wirtschaft>
(Stand 21.08.2020)

19. Cluster Energietechnik:

Cluster Energietechnik Berlin-Brandenburg

Home Über uns Cluster Stories Services Themen Partner F&E Projekte News Kalender Infothek

Home » News » Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Ihr Feedback ist gefragt: Umfrage zur IT-Sicherheit in der Wirtschaft

Do., 23.07.2020 - 16:07

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat eine Studie zum Thema „**IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**“ beauftragt. Die Teilnahme von KMUs an einer Umfrage zur Studie hilft der Erkenntnisgewinnung.

WEITERE INFORMATIONEN

- Zur Umfrage
- IT-Sicherheitsstudie

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** hat im Rahmen der Initiative „**IT-Sicherheit in der Wirtschaft**“ eine Studie zum Thema „**IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland**“ beauftragt.

Im Rahmen des Projektes werden **kleinere und mittlere Unternehmen (KMU)** als **Nachfrager nach IT-Sicherheitsdienstleistungen** zu ihren Anforderungen, der Auswahl sowie der **Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern** befragt.

Die **Umfrage** wird von der **NKMG | Neue Köhler Managementgesellschaft mbH** in Zusammenarbeit mit dem **BIGS | Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit (BIGS)** durchgeführt.

Bis zum 15. August an der Umfrage teilnehmen!

THE GERMAN CAPITAL REGION
excellence in energy technology

Home Cluster Stories Unsere Services Themen Partner News Infothek

© 2020 Wirtschaftsförderung Brandenburg Impressum Datenschutz

Wirtschaftsförderung Brandenburg | WFBB

<https://energietechnik-bb.de/de/news/ihr-feedback-ist-gefragt-umfrage-zur-it-sicherheit-der-wirtschaft>

(Stand 21.08.2020)

20. Cluster Optik und Photonik Berlin Brandenburg

CLUSTER OPTIK UND PHOTONIK
Berlin Brandenburg


EUROPEISCHE UNION
Europäischer Fonds für
Regionale Entwicklung

LAND
BRANDENBURG

berlin

Home Über das Cluster Partner Publikationen Downloads News **Veranstaltungen** Service

03.08.2020



Jetzt mitmachen: Umfrage zur Studie IT-Sicherheit

Im Rahmen der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ hat das BMWi eine Umfrage zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ gestartet.

Das BMWi hat im Rahmen der Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ das BIGS sowie die NKMKG mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt.

Aktuell gibt es noch keine ausreichenden Analysen zum Thema IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei KMUs (bis 499 Mitarbeitende). Diese Studie verfolgt das Ziel, für mehr IT-Sicherheit am Standort Deutschland zu sorgen, indem die individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU abgefragt wird und eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) geschlossen werden. Die Anbieter von IT-Dienstleistungen, -Produkten sowie -Sicherheitsprodukten wurden hierzu bereit befragt. Ausgerichtet ist die Befragung auf KMUs als Nachfrager von IT-Dienstleistungen.

Jetzt mitmachen! Die Umfrage läuft bis zum 15.08.2020.

Bei der Erkenntnisgewinnung würde die Teilnahme Ihres Unternehmens an dieser **Umfrage** sehr helfen. Bitte nehmen Sie sich ca. 20 Minuten Zeit, um die Fragen sowie einige statistische Angaben zu beantworten. Die Veröffentlichung der Ergebnisse erfolgen anonymisiert. Diese können aber bei Interesse gerne persönlich zur Verfügung gestellt werden. Bei inhaltlichen Fragen oder bei Interesse an den Studienergebnissen, steht Ihnen **Christian Köhler** (NKMKG) gerne zur Verfügung.

- Zur Umfrage
- Allgemeine Informationen zur Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“
- Begleitschreiben des BMWi zur Befragung der KMU

01. - 09. September 2020

VIRTUELL - Kooperationsbörse „IFA MEET & MATCH...“

Suchen Sie internationale Geschäfts- oder Technologiepartner in den Bereichen Smart Technologies, ...

> MEHR

AKTUELLES

22.07.2020 - FACHKRÄFTESICHERUNG ...
Karliczek: Wir brauchen mehr Innovation in der...

InnoVET-Jury schlägt 17 Projekte zur Förderung...

> MEHR

PARTNER

mit Berlin Partner
für Wirtschaft und Technologie

OpTecBB

Wirtschaftsförderung
Brandenburg | WFBB

NEWSLETTERANMELDUNG

Melden Sie sich für unseren Newsletter an ...

> MEHR

<https://www.optik-bb.de/news/artikel/jetzt-mitmachen-umfrage-zur-studie-it-sicherheit/>
(Stand 21.08.2020)

21. Transferstelle IT-Sicherheit im Mittelstand



← Zurück zur Startseite Datenschutz

Befragung von KMUs in Deutschland

Aug 31, 2020

Die Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ des BMWi hat die NKMKG (<https://www.nkmg-berlin.de/>) und das BIGS (<https://www.big-s-potsdam.org/>) mit der Durchführung einer Studie zum Thema „IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland“ beauftragt (nähere Informationen dazu finden Sie [hier](#)).

Da es bisher noch keine ausreichenden Analysen zum Thema IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) gibt, verfolgt die Studie das Ziel, die individuelle Einschätzung zur Entwicklung der IT-Sicherheit bei und für KMU abzufragen, eventuell bestehende Lücken in der Kommunikation zwischen IT-Dienstleistern und Kunden (KMU) zu schließen und damit für mehr IT-Sicherheit am Standort Deutschland zu sorgen. Dazu wurden bereits die Anbieter von IT-Produkten, -Sicherheitsprodukten und -Dienstleistungen befragt. Die nachfolgende Befragung ist auf kleine und mittlere Unternehmen (bis 499 Mitarbeitende) als Nachfrager von IT-Dienstleistungen ausgerichtet.

Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage würde sehr bei der Erkenntnisgewinnung helfen. Die Beantwortung dauert zwischen 15 und 30 Minuten.

Die Ergebnisse werden anonymisiert veröffentlicht und Ihnen bei Interesse auch persönlich zur Verfügung gestellt. Sollten Sie Interesse an den Ergebnissen haben, bitten wir Sie uns eine entsprechende E-Mail an Christian Köhler, christian.koehler@nkmg-berlin.de zu senden.

Hier geht es zu der Befragung: <https://www.soscisurvey.de/KMUITSIC/>

<https://www.tisim.de/befragung-von-kmus-in-deutschland/>

(Stand 31.08.2020)



Digitale Unterstützung im CORONA-Blog

Unser CORONA-Blog stellt digitale Angebote und Plattformen vor, die die digitale Bildung unterstützen, die digitale Verwaltung fördern und den wirtschaftlichen Neustart erleichtern.



Umfrage: IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor



16. September 2020: Welche Rolle IT-Dienstleister als Sicherheitsfaktor bei kleinen und mittelständischen Unternehmen einnehmen, will eine neue IT-Sicherheitsstudie des Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) analysieren. Ziel ist es, neben dem aktuellen Entwicklungsstand der IT-Sicherheit bei KMU, vor allem auch Erkenntnisse zu Kommunikationsproblemen zwischen den Akteuren zu gewinnen und Lücken zu schließen. Aufgerufen zur Teilnahme sind alle KMU bis 499 Mitarbeiter. Die Beantwortung der Fragen dauert zwischen 15 und 30 Minuten.

[weiterlesen](#)

<https://www.digitale-hauptstadtregion.de/umfrage-it-dienstleister-als-sicherheitsfaktor/>

(Stand 17.09.2020)

030 31510-0 KONTAKT LOGIN SPRACHE Suchbegriff oder Nr. 

 Über uns · Presse · Veranstaltungen · Karriere

Politische Positionen und Statistiken Prüfungen und Lehrgänge Ausbildung Service und Beratung Branchen

Start · Service und Beratung · Krisen und Konflikte · Wissen, was schützt - IT-Sicherheit im Unternehmen Nr. 4472310

IT-Sicherheitsveranstaltungen für den Mittelstand

Für den Berliner Mittelstand bringt die Digitalisierung nicht nur unternehmerische Vorteile mit sich, sondern auch neue Angriffsflächen und Gefährdungspotentiale – hierauf müssen Antworten gefunden werden! Mit der Initiative "Wissen was schützt" möchte die IHK Berlin ihre Mitglieder daher mit konkreten Angeboten für ein Mehr an Sicherheit im Unternehmen unterstützen. Neben der [Informationsseite](#) zum Thema Cybersicherheit stehen ausgewählte Veranstaltungsformate und ein e-learning Format zur Auswahl.

Sie sind ein KMU mit unter 500 Mitarbeitern und befassen sich als Anwender mit Ihrer IT-Sicherheit? Dann beteiligen Sie sich an der Umfrage "IT-Sicherheit" des BMWi!

Die Teilnahme Ihres Unternehmens an der Umfrage unterstützt den Erkenntnisgewinn für ein Mehr an Sicherheit und den dabei verbundenen Herausforderungen. Ziel ist, die Rolle der IT-Dienstleister als Akteure zur Stärkung der IT-Sicherheit bei KMU in Deutschland besser zu verstehen und Handlungsbedarfe für die KMU ableiten zu können. Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie sich die Zeit nehmen und unseren [Fragebogen](#) beantworten!

Tagesseminar EU-Datenschutzgrundverordnung

Kontakt

Beeke Schmidt



030 31510-281
030 31510-171 (Fax)
beeke.schmidt@berlin.ihk.de

 [Kontakt speichern](#)

Vanessa Grühser

Weitere Informationen

-  [Informationsseite Cybersicherheit](#)
-  [IHK-Position Wirtschaftsschutz](#)

<https://www.ihk-berlin.de/service-und-beratung/unternehmensnachfolge-krisen-und-konflikte/cybersicherheit/it-sicherheitstag-mittelstand-berlin-brandenburg-4472310>
(Stand 11.09.2020)