IT-Systemhaus Saarbrücken

Eines von mehr als 85 Systemhäusern in Europa

IT-Lösungen in der Justiz

- •Cloud-Services: Sichere Speicherung und Austausch von sensiblen Daten.
- •Managed IT Services: Wartung und Verwaltung der IT-Infrastruktur.
- •IT-Security: Schutz sensibler Daten vor Cyberangriffen.
- •Server / Storage: Zuverlässige Speicherung großer Datenmengen.
- •KI-Lösung: Automatisierung von Routineaufgaben, Datenanalyse, Chatbots

Spezielle Angebote für Anwaltskanzleien, Wirtschaftsprüfer und Steuerberater

- •Modern Workplace: Schaffung sicherer, moderner Arbeitsumgebungen für Anwält:innen
- •Servicekonzepte: Maßgeschneiderte IT-Dienstleistungen für Anwaltskanzleien.
- •Schulungsservices: Schulungen für den sicheren Umgang mit IT-Systemen/ MS Schulungen
- •IT-Security: Security- und Netzwerk Check

Besonderheiten: # |zukunfts|stark

- •Projektmanagement: Unterstützung bei der Planung, Durchführung und Überwachung von
 - IT-Projekten
- •Ausbildungsbetrieb: Ausbildung von IT-Fachkräften
- •Nachhaltigkeit: Beratung zur Optimierung von IT-Lösungen im Hinblick auf Nachhaltigkeit
- •Schulungszentrum: modernste Räumlichkeiten für Trainings- und Zertifizierungsangebote









Entdecken Sie frühzeitig gestohlene Zugänge zur Firewall. Das Darknet bleibt selbst für Unternehmen, die sich ganzheitlich mit Security befassen oft ein blinder Fleck. **Bechtle** durchsucht mit einem exklusiven Scan einschlägige Darkweb-Quellen nach Unternehmensdaten. Durch die Darknet Scans können **Kanzleien** frühzeitig vor potenziellen Sicherheitsrisiken gewarnt werden und möglichen Cyberangriffen und das hohe Risiko des Datenklaus abwehren.

Einmaliger Scan oder Darknet-as-a-Service

KONKRETE HANDLUNGSEMPFEHLUNGEN. BECHTLE ALS STARKER PARTNER.

- Mittel für CISOs als Nachweis über Monitoring/Rechenschaftspflicht
- Fähigkeit, Data Leaks zeitnaher zu erkennen
- Keine Momentaufnahme
- · Bringt Licht ins Dunkel
- · Nicht mehr selbst um Darknet-Recherche kümmern müssen

Der Darknet-Scan von Bechtle für Kanzleien

PDF-Report des Darknet-Scans







Bechtle AG auf einen Blick

ÜBER

15.000

MITARBEITENDE

IT-E-COMMERCE IN

EUROPÄISCHEN LÄNDERN

842

junge Menschen in Ausbildung

80

COMPETENCE CENTER

120+

TOCHTERUNTERNEHMEN

ÜBER 70.000 KUNDEN

BECHTLE DATACENTER

am weltgrößten Internetknoten in Frankfurt / Main

DIE NUMMER

1

IN DEUTSCHLAND

CO₂-NEUTRALITÄT BIS

2030

6,422 Mrd. €

UMSATZ 2023

ÜBER

100

IT-SYSTEMHÄUSER IN EUROPA

273

HERSTELLERPARTNER

MDAX

börsennotiert

Partner auf allen

7

Kontinenten

36.000

HARD- UND SOFTWAREPRODUKTE



Security @ Bechtle.

~50
VENDOR PARTNERS

Höchster Partner Status bei den Marktführern...

Auswahl
Bechtle Focus Partners:



540

Mitarbeitende mit technischem Security-Profil [ERMT 06/2024]

1.400
INDIVIDUELLE
ZERTIFIZIERUNGEN

20 SECURITY COMPETENCE CENTER IN DACH

Bechtle Security
Kompetenz-Landkarte



Über 30 Security-Teams in DACH + Benelux

BECHTLE IST FÜHRENDER
SECURITY INTEGRATOR
IN DACH

Bechtle ist qualifizierter APT Response Dienstleister



Managed Security Services 24x7x365

Zentrale und dezentrale Service-Einheiten

>100

Security Practices



Security Audit: **B-Hard**Standortbestimmung zur organisatorischen und technischen Sicherheit

von 60 Maßnahmenzielen aus 17 Themenkomplexen sind:

Beispiel Ergebnis: 11 ohne Mängel 17 mit Mängeln 22 mit schwerwiegenden Mängeln





Cyber-Sicherheits-Check
sin Leifden zur Durchtführung von Cyber-Sicherheits-Checks
in Unsamstimer und Bahönden

_	Themenkomplex	Erfüllungsgrad Maßnahmen						
4	Absicherung von Netzübergängen	A.1	A.2	A.3	A.4	A.5	A.6	A.
В	Abwehr von Schadprogrammen	B.1	B.2	B.3	_			
C	Inventarisierung der Systeme	C.1	C.2	C.3				
0	Vermeidung von offenen Sicherheitslücken	D.1	D.2	D.3	D.4	D.5	D.6	
E	Sichere Interaktion mit dem Internet	E.1	E.2	E.3	E.4	E.5	E.6	
F	Logdatenerfassung und -auswertung	F.1	F.2	F.3				
G	Sicherstellung eines aktuellen Informationsstands	G.1	G.2					
Н	Bewältigung von Sicherheitsvorfällen	H.1	H.2	H.3	H4			
	Sichere Authentisierung	1.1	1.2	1.3	1.4			
J	Gewährleistung der Verfügbarkeit notwendiger Ressourcen	J.1	J.2					
<	Durchführung Nutzerorientierter Maßnahmen	K.1	K.2	K.3				
	Sichere Nutzung sozialer Netzwerke	LI	L2	L3				
N	Sicherer Umgang mit Cloud-Anwendungen	N.1	N.2	N.3	N.4	N.5		
М	Durchführung von Penetrationstests	M.1.	M.2	M.3				
B1	Erforderliche Basis-Sicherheitsrichtlinien	B1.1						
B2	Notfallkonzept für kritische IT-Systeme	B2.1	B2.2					
	Organisierter IT-Betrieb	B3.1	B3.2	B3.3				