

## Auf Sicherheit fokussiert?

Vergessen Sie nicht, dass die Welt mit Ihnen verbunden ist, wenn Ihr Unternehmen mit dem Internet verbunden ist!

Informationssicherheit ist im Zeitalter der Digitalisierung von Wertschöpfungsketten und ganzen Geschäftsmodellen eine der wichtigsten Aufgaben von Unternehmen. Zunehmende Industriespionage, Hackerangriffe, Trojaner und Viren verstärken diese Notwendigkeit.

IT-Security ist eine Daueraufgabe in Unternehmen – dies gilt für den Mittelständler ebenso wie für einen internationalen Konzern. Denn alle Unternehmensgrößen sind von Cyberkriminalität betroffen. Die Angriffe werden professioneller und massiver.

Cloud Computing, das Internet der Dinge (IoT), Virtualisierung, offene Schnittstellen (API's) und IT-Systeme sind Angriffspunkte, die intelligent abgesichert werden müssen.

Unternehmen und Organisationen müssen grundsätzlich zwei Arten von Angriffen parieren. Einerseits die alltäglichen und täglich laufenden Attacken, mit denen Hacker das Web im Gießkannen-Prinzip fluten. Diese Attacken zielen auf die Mitarbeiter und auf unsere privaten Accounts. 5-10 % der Anwender klicken auf Links in Phishing-Mails.

Auf der anderen Seite stehen ausgefeilte Cyber-Attacken, die auf eine Person oder spezifische Informationen zielen. Die Häufigkeit der Cyber-Attacken wird mit der fortschreitenden Digitalisierung weiter steigen.

Technische Lösungen müssen mit organisatorischen Maßnahmen einhergehen. IT-Sicherheit geht alle an! Jeder Mitarbeiter trägt zur Sicherheit des Unternehmensnetzwerks bei.

Weil IT- und Datensicherheit längst nicht mehr ausreichen, verfolgen die IT-Macher der Demando einen ganzheitlichen Ansatz der Informationssicherheit. Unser Ziel ist es, dass die Sicherheit aller Informationen Ihres Unternehmens angemessen gewährleistet wird.



## DEMANDO - Die IT Macher

Als erfahrener und zukunftsorientierter Full-Service-IT-Dienstleister mit eigenem Rechenzentrum und über 50 Mitarbeiter in Kaiserslautern profitieren Sie von den Vorteilen eines der sichersten und modernsten Rechenzentren Europas, dem hohen Know-how unserer IT-Macher und unserem breiten Leistungsspektrum, wie Cloud- oder Managed Services und Themen rund um die IT-Sicherheit.

Wir sind der festen Überzeugung: Nur das Höchstmaß an organisatorischer und technischer Sicherheit, die höchste Verfügbarkeit und die absolute Integrität der Daten führen zur Basis jeglicher Zusammenarbeit mit unseren Kunden – zu Vertrauen. Als objektiven Beleg für unsere Vertrauenswürdigkeit haben wir im Rahmen unseres Qualitätsmanagements die gesamten Rechenzentrumsdienstleistungen – d. h. über alle Prozesse, Produkte und Services hinweg – nach ISO/IEC 27001:2013 zertifizieren lassen.

Beim Thema IT-Sicherheit gehen wir keine Kompromisse ein. Sie profitieren bei uns von einer umfassenden Absicherung der IT-Systeme und unserem qualifizierten Personal.

Ganz in Ihrem Sinn beachten wir zudem bei allen Projekten den Grundsatz eines offenen und partnerschaftlichen Kontakts zu unseren Kunden: Das Ergebnis sind intelligente Outsourcing-Konzepte, die von Qualität, Sicherheit, Transparenz und einem guten Preis-/Leistungsverhältnis geprägt sind.

**Kümmern Sie sich um Ihr Kerngeschäft, wir kümmern uns um Ihre IT!**

### Kontaktdaten:

DEMANDO GmbH  
Europaallee 10 · 67657 Kaiserslautern  
Telefon: 0631 8001 6000  
(Mo-Fr: 7:00 - 17:30 Uhr)  
[www.demando.de](http://www.demando.de)

### Ansprechpartner:

Angela Wahl-Knoblauch  
Leiterin Kundenberatung und Vertrieb  
Telefon: 0631 8001 6005  
E-Mail: [angela.wahl-knoblauch@demando.de](mailto:angela.wahl-knoblauch@demando.de)



DEMANDO GmbH Europaallee 10 67657 Kaiserslautern 0631 8001 6005 [info@demando.de](mailto:info@demando.de) [www.demando.de](http://www.demando.de)

# Durchatmen!

Wir sind für Sie da!



Schützen Sie Ihre Informationen und IT-Systeme!

## DEM Security Immediate Check – Kleiner Sicherheits Check

Im Rahmen eines 1-tägigen kleinen Sicherheits Checks vor Ort analysieren wir das aktuelle Sicherheitsniveau Ihres Unternehmens. Wir unterziehen Ihre IT-Sicherheit mehr als 20 Individualprüfungen aus den Themenbereichen „Schutz vor Schadquellen von außen“ und „Optimierung IT-Sicherheit“ Ihrer IT-Systeme, um Ihnen einen ersten Eindruck zu möglichen Schwachstellen zu geben.

Sie erhalten einen detaillierten Bericht inklusive Managementzusammenfassung sowie einen technischen Bericht zu allen identifizierten Schwachstellen und Handlungsempfehlungen.

**Leistungen:** 1-Tages-Workshop vor Ort mit bis zu 20 Individualprüfungen  
Ergebnisbericht inkl. Management Summary und technischen Bericht  
**Festpreis : 1.990 € zuzüglich Mehrwertsteuer und Reisekosten**



Sind Sie effektiv vor Cyber-Angriffen geschützt?

## DEM-Security Big Check – umfassender Sicherheits Check

Im Rahmen des umfassenden Sicherheit Checks analysieren wir anhand von bis zu 120 Prüfpunkten Ihre Sicherheitslage. Darüber hinaus prüfen wir Ihre IT intern und extern nach Schwachstellen. Wir prüfen Teile Ihrer Umgebung und Ihrer Prozesse und schneiden die Analyse genau auf Ihre Bedürfnisse zu. Im Rahmen des Sicherheitschecks erhalten Sie einen umfassenden Überblick über den Sicherheitszustand Ihres IT-Systems und lernen die Schwachstellen kennen. Sie erhalten einen detaillierten Bericht inklusive Managementzusammenfassung sowie einen technischen Bericht zu allen identifizierten Schwachstellen und Handlungsempfehlungen.

Exemplarische Prüfpunkte aus den Bereichen:

- IT-Sicherheitsmanagement
- Schutz vor Schadprogrammen
- Sicherheit von IT-Systemen
- Vernetzung und Internetanbindung
- VPN & WLAN
- Inhaltssicherheit
- Beachtung von Sicherheitserfordernissen
- Software- und Systemaktualität
- Passwörter und Verschlüsselung
- Notfallvorsorge
- Datensicherung
- Infrastruktursicherheit
- Mobile Endgeräte
- Nutzung externer IT-Leistungen

**Leistungen:** Workshops vor Ort mit bis zu 120 Prüfpunkten Ihrer Sicherheitslage  
Ergebnisbericht inkl. Management Summary und technischen Bericht  
**Gerne erstellen wir Ihnen ein Angebot. Der Preis richtet sich nach Ihren individuellen Anforderungen**

Schützen Sie Ihr Unternehmenswissen vor fremden Zugriffen!

## DEM-Security PenTesting

Lassen Sie Ihre IT-Infrastruktur, Ihre Anwendungen oder Ihren physikalischen Perimeterschutz durch einen individuellen Penetrationstest auf Schwachstellen prüfen.

Wir führen eine strukturierte Überprüfung Ihrer IT-Systeme oder IT-Anwendungen durch, um mögliche Schwachstellen zu identifizieren und nutzen dabei die gleichen Werkzeuge und Techniken, die auch reale Angreifer anwenden um in Ihre Systeme einzubrechen.

Zu jedem Pentest erhalten Sie einen ausführlichen Bericht und einen Maßnahmenkatalog. Auf Wunsch führen wir auch ein Abschlussgespräch durch.

### Web Anwendungen

Der Penetrationstest für Web Anwendungen beinhaltet eine umfassende Sicherheitsanalyse der Zielapplikation auf Netzwerk- und Anwendungsebene.

### Interne IT Infrastruktur

Der Penetrationstest der „internen IT-Infrastruktur“ beinhaltet die Sicherheitsanalyse der internen IT Infrastruktur aus Sicht eines internen Angreifers.

### Öffentlich erreichbare Infrastruktur

Der Penetrationstest der „öffentlich erreichbaren IT-Infrastruktur“ beinhaltet die Sicherheitsanalyse aller Ihrer aus dem Internet erreichbaren Systeme aus Sicht eines externen Angreifers.

Die Durchführung von Pentests ist immer ein Kompromiss zwischen Aufwand und Kosten.

**Gerne erstellen wir Ihnen ein Angebot. Der Preis richtet sich nach Ihren individuellen Anforderungen.**

Der Mensch als Sicherheitsfaktor

## DEM-Security Awareness

Anwender und ungesicherte Endpoints sind nach wie vor die am häufigsten genannten Sicherheitsrisiken. Sicherheitsrichtlinien oder Verbote greifen zu kurz und kommen bei den Anwendern nicht an. Es bedarf kreativerer Wege, um Mitarbeiter für den sicheren Umgang mit mobilen Endgeräten, Apps und Daten zu sensibilisieren.

Aufklärung, Sensibilisierung und nachhaltige Schulung von MitarbeiterInnen – ist eine der drei Säulen der IT- und Informationssicherheit (Technik, Organisation und Mensch). Wir unterstützen Sie dabei, Ihre Mitarbeiter zu sensibilisieren.

Live Hacks, gefakte Phishing-Mails, Incentivierung für besonders auf Sicherheit bedachte Mitarbeiter sind erfolgsversprechende Maßnahmen.

### Live-Hacking-Vorträge

Um nachhaltig für Awareness zu sorgen, müssen Mitarbeiter erleben, welche Gefahren von der Digitalisierung ausgehen. Mit den Live-Hacks erfahren Sie, dass technische Maßnahmen alleine nicht genügen, um ein ausreichendes Maß an Sicherheit zu gewährleisten. Dies ist nur durch das Zusammenspiel von technischen Sicherheitsvorkehrungen und menschlichem Verhalten möglich.

### Phishing Mail Kampagne

Das größte und am einfachsten zu treffende Ziel sind in den meisten Unternehmen die Mitarbeiter. Das macht Phishing so lukrativ für Angreifer – und sehr gefährlich für Sie und Ihr Unternehmen. Bei der Phishing Mail Kampagne versenden wir präparierte E-Mails an Ihre Mitarbeiter. Werden Phishing-Mails durch Ihre Mitarbeiter erkannt?

Werden die Phishing-Mails gelöscht oder geöffnet und im schlimmsten Fall sensible Daten wie Passwörter bekanntgegeben?

Wird der Social Engineering Vorfall gemeldet? Wird auf den Vorfall konkret reagiert?

### Security Awareness Kampagnen

Wir unterstützen, entwickeln und beraten Sie bei der Konzeption von Security Kampagnen und Schulungen Ihrer Mitarbeiter.

**Gerne erstellen wir Ihnen ein Angebot. Der Preis richtet sich nach Ihren individuellen Anforderungen**