



IT-SICHERHEIT





FÜR IHRE SICHERHEIT AM START.

BERND LÄNGE
HANNAH FLEMMING
PETER KLIEN
JOCHEN WENNAGEL
PEER NÄGELE
THOMAS HELWIG
THAER SLAIBI



anwenderorientierte IT
innovativ · dynamisch · menschlich



Wir schaffen die bestmögliche Sicherheit, wenn es darum geht, Ihren Arbeitsalltag zu unterstützen.

BERND LÄNGE,
Leiter Infrastruktur & Sicherheit



IT-SICHERHEIT - WENN SICHER BESSER IST

Mit der AXSOS AG fehlt es Ihrer IT-Sicherheit an nichts – denn wir verstehen IT-Sicherheit als einen dynamischen Prozess. Einen Prozess, den wir agil managen, damit Sie immer bestens geschützt sind.

Wir verfolgen die Maxime, dass wir Ihre Endanwender nicht durch überflüssige Sicherheitsmaßnahmen behindern wollen, sondern sie in ihrer täglichen Arbeit optimal unterstützen.

Der beste Schutz für ein Unternehmen ist immer der, den man nicht bemerkt. Dafür setzen wir Tools ein, die im Hintergrund agieren und Schadsoftware von Ihren Netzwerken fernhalten.

Service-orientierte Architekturen, fortschreitende Vernetzung von Leben und Arbeiten, Dezentralisierung bzw. Virtualisierung von IT-Infrastrukturen und damit nicht genug: Unsere Sicherheitsexperten wissen, wie schnell sich die Anforderungen an Ihre IT und auch an das damit verbundene Sicherheitsniveau ändern.

„53 % der deutschen Wirtschaftsunternehmen waren bereits Opfer von Wirtschaftsspionage, Sabotage oder Datendiebstahl.“





Jeden Tag sind die Medien voll von Angriffen, Data-Leaks oder neuen Vorschriften des Gesetzgebers. Mehr als jedes zweite Unternehmen war bereits Opfer einer Attacke – da kommen viele Fragen auf:

- Sind unsere Daten sicher?
- Was passiert, wenn wir mobil arbeiten?
- Wie bemerken wir überhaupt, dass ein Angriff stattgefunden hat? Erst, wenn die Daten abgefließen sind?

Unsere Experten kennen auf all diese Fragen eine Antwort und geben Ihnen kompetent darüber Auskunft, welche Software bzw. welche Tools Sie ideal schützen.

ADÄQUATER SCHUTZ FÜR IHRE DATEN

Im Vorfeld erarbeiten wir gemeinsam mit Ihnen ein Konzept. Darin wird Folgendes festgehalten:

- Was gilt es zu schützen?
- Besteht eine konkrete Bedrohung?
- Anhand welcher Sicherheitslücken bzw. Schwachstellen können Angriffe erfolgen?

Natürlich ist eine vollständige Analyse aller möglichen Angriffspunkte eines Systems nur schwer möglich – wir können Ihnen allerdings versichern, dass wir unser Bestes tun, um es den Angreifern so schwer wie möglich zu machen.

UNSERE ERFAHRUNG IST UNSERE KOMPETENZ

Dabei ist unsere Erfahrung auch unsere Kompetenz: Unsere Experten können auf viele Jahre im Sicherheitsbereich zurückblicken und verfügen über

ein großes Arsenal an Maßnahmen. So kann flexibel auf die jeweilige Bedrohungslage reagiert und der Schutz entsprechend angepasst werden.

„Wir finden den Schutz, der für Ihr Unternehmen passt und Ihre wichtigen, kritischen oder sensiblen Daten im richtigen Maß schützt.“

Bernd Länge,
Leiter Infrastruktur & Sicherheit





„62 % der Täter sind aktuelle oder ehemalige Mitarbeiter des jeweiligen Unternehmens.“

IT-SICHERHEIT FÄNGT BEIM MITARBEITER AN – UNSERE EXPERTEN GEBEN AUSKUNFT

Wie schätzen Sie die Bedrohungslage in Deutschland ein, gerade auch im Hinblick auf die aktuellen Attacken?

Bernd Länge: Deutschland war und ist ein Hightech-Standort, das macht uns zum gern genommenen Ziel von Industriespionage und gezielten Attacken. Der Schaden, der hier in der Vergangenheit für betroffene Unternehmen entstand, war immens und hat sich nicht nur in Kosten niedergeschlagen, sondern bedeutet auch nicht zu reparierende Schäden im Image und vor allem auch im Wissen, das für immer verloren gegangen ist.

Peter Klien: Was wir auch feststellen können, ist, dass sich die Angriffe in ihrer Art verändert haben. Das haben wir etwa mit WannaCry erfahren. Früher waren es Malware-Angriffe, die Schwachstellen von Unternehmen ausgenutzt haben, heute erleben



wir zielgerichtete und wesentlich effektivere Angriffe. Und zwar nicht ausschließlich auf die großen Unternehmen, sondern vornehmlich auf das Know-how des innovativen, deutschen Mittelstands.

Wie sicher ist die IT in deutschen Unternehmen?

Bernd Länge: Die meisten Unternehmen, die ich kenne, haben ein akzeptables Schutzniveau etabliert. Das bedeutet aber nicht, dass man sich hier beruhigt zurücklehnen kann – im Gegenteil:

Je nach gesetzlicher Anforderung, oder teilweise auch bedingt durch Anforderungen als

Lieferant, müssen manche Unternehmen im IT-Sicherheitsbereich massiv aufrüsten.

Peter Klien: Bedenklich ist, dass die Unternehmen einen Angriff an sich in den meisten

Fällen gar nicht bemerken, sondern irgendwann feststellen müssen, dass Daten abfließen. Schutzmechanismen, die ein solches Eindringen verhindern, sind in jedem Fall aufzubauen.

» Wir sind TÜV geprüft!



Gepüfte
Qualifikation
Prüfzeichen
gültig bis:
17.12.2019



www.tuv.com
ID 0000069504

IHRE IT-SICHERHEIT IN
DEN BESTEN HÄNDEN.

 **IT-SICHERHEIT**

FÜR FILME, FOTOS UND MEHR –
HIER KLICKEN!

AXSOS AG

Fon +49 711 90 11 960

Mail: info@axsos.de