

10 Fakten über Cyberkriminalität

Cyberkriminalität nimmt immer weiter zu: Schon heute gibt es zwar effektive Gegenmaßnahmen, diese werden jedoch oft nicht ausreichend oder zu spät eingesetzt – oder von den Mitarbeitern schlichtweg ignoriert.

Sie sollten das Thema Cybersicherheit allerdings keineswegs auf die leichte Schulter nehmen. Handeln Sie!

Das zeigen Ihnen auch diese Zahlen:



73%

Anzahl der deutschen Unternehmen (mit bis zu 500 Mitarbeitern), die 2017 Ziel von Cyberattacken waren



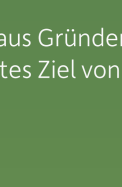
Offline

Cyberkriminalität umfasst nicht nur den Diebstahl digitaler Daten: Auch Laptops, Smartphones oder gar Muster und Bauteile stehen im Fokus der Kriminellen.



95%

Fälle, in denen menschliches Versagen zum Datenleck führte, zum Beispiel durch den Besuch einer Malware-Webseite, das Öffnen einer Phishing-Mail etc.



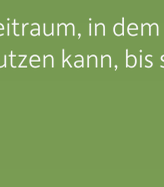
Chemie & Pharma

Branchen, die vor allem aus Gründen der Wirtschaftsspionage ein bevorzugtes Ziel von Attacken sind.



95%

Anzahl der Phishing-Angriffe, die über von Mitarbeitern installierte Software erfolgen



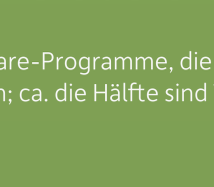
146 Tage

Durchschnittlicher Zeitraum, in dem ein Hacker eine Sicherheitslücke ausnutzen kann, bis sie entdeckt wird



57%

Häufigste Angriffsart 2017: Malware



230.000

Anzahl der Malware-Programme, die täglich entwickelt werden; ca. die Hälfte sind Trojaner



25%

Anteil der Cybersecurity-Schadensfälle, die bei Versicherungen wegen Ransomware eingereicht wurden



133.000 Euro

Durchschnittlicher Schaden eines Unternehmens, das von Ransomware betroffen war



Quellen:

- <https://www.hearinternetwork.com/blog/top-cybersecurity-risks-facing-your-business-and-how-to-stay-secure/>
- <https://www.bitkom.org/sites/default/files/Import/181008-Bitkom-Studie-Wirtschaftsschutz-2018-NEU.pdf>
- https://www.bsi.bund.de/SharedDocs/Downloads/DE/BSI/Publikationen/lageberichte/lagebericht2018.pdf?file=1&fileid=AD438CADE1E38A4AD5837BC44B867E132_cid3517__blob=publicationFile&v=6
- <https://safeatlast.co/blog/ransomware-statistics/>