

So wichtig ist die digitale Sicherheit

■ Wenn Angreifer sich Zugang zum Unternehmen verschaffen, wird es schnell richtig teuer

Ein laufender Angriff kostet ein Unternehmen im Schnitt

18.900 €

pro Tag *

Im weltweiten Schnitt kosten die Unternehmen erfolgreiche Angriffe auf die IT-Infrastruktur

2,5 Mio. €

pro Jahr

Der Schaden durch digitale Wirtschaftsspionage, Sabotage und Datendiebstahl beträgt allein in Deutschland geschätzte

51 Mrd. €

pro Jahr

* Umrechnung von US-Dollar zu Euro auf Basis des Kurses vom 1.10.2015

Darstellung nicht maßstabsgetreu

■ Die Zahl der Angriffe steigt stark an

2015 gab es weltweit rund

ein Drittel mehr

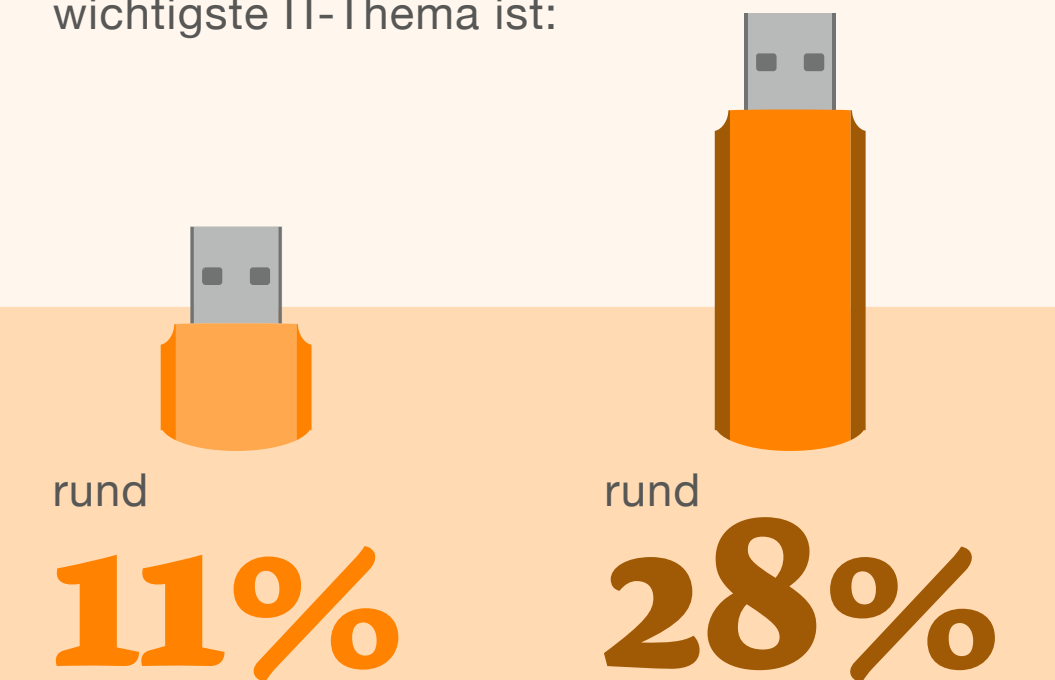
IT-Sicherheitsvorfälle als 2014



■ Die Unternehmen unterschätzen das Problem oft

Anteil der deutschen Unternehmen, für die in den kommenden drei Jahren die „Erhöhung der Datensicherheit“ das wichtigste IT-Thema ist:

Anteil der deutschen Unternehmen, die Mitarbeiter zum sicherheitsbewussten Verhalten schulen:



■ Die größte Gefahr lauert im eigenen Haus

Die Hälfte

der IT-Kriminalität in Deutschland geht auf eigene Mitarbeiter zurück



Nur knapp

jedes dritte

mittelständische Unternehmen in Deutschland hat ein IT-Sicherheitskonzept für das gesamte Unternehmen.



■ Welche Angriffe sind am teuersten?

- 1.** Aus dem eigenen Unternehmen
- 2.** Denial Of Service **
- 3.** Web-basiert

** „Denial of Service“-Angriffe zielen darauf ab, einen Server durch das Senden extrem vieler Anfragen außer Gefecht zu setzen.