

CYBER SECURITY

Fakten & Zahlen

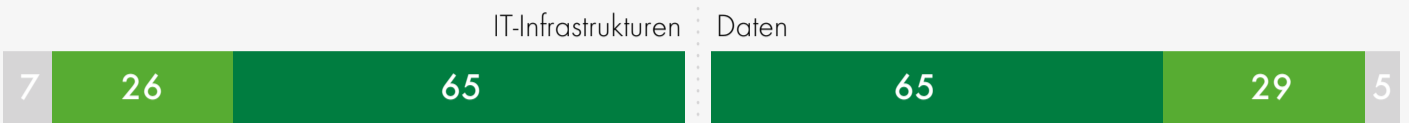
2018 Umfrage zu Cyber-Sicherheit und Datenschutz am Arbeitsplatz

Im Auftrag von DEKRA wurden durch das Institut forsa 1005 abhängige Beschäftigte in deutschen Unternehmen befragt, die beruflich mit Computern arbeiten. (An 100 Prozent fehlende Angaben = „Weiß nicht“)

Bedeutung von IT-Sicherheit und Datenschutz

Für **92%** der deutschen Arbeitgeber hat der **Schutz von IT Infrastrukturen** eine große oder sehr große Bedeutung.

Für **94%** der deutschen Arbeitgeber hat der **Datenschutz** eine große oder sehr große Bedeutung.



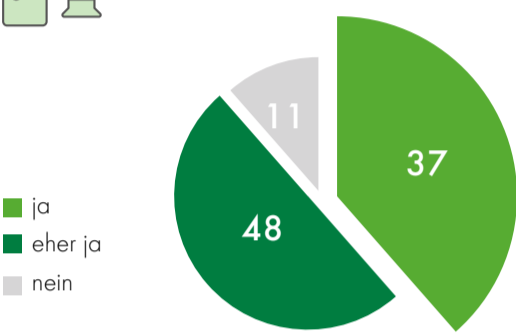
Welche Rolle spielt es für den Arbeitgeber IT Infrastrukturen und personenbezogene Daten zu schützen?

■ sehr große Bedeutung ■ große Bedeutung ■ geringe bzw. keine Bedeutung

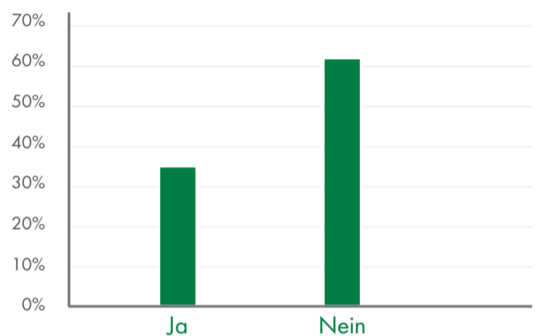
Schutz beruflicher Geräte



Der berufliche Computer ist vor Internetkriminalität geschützt:

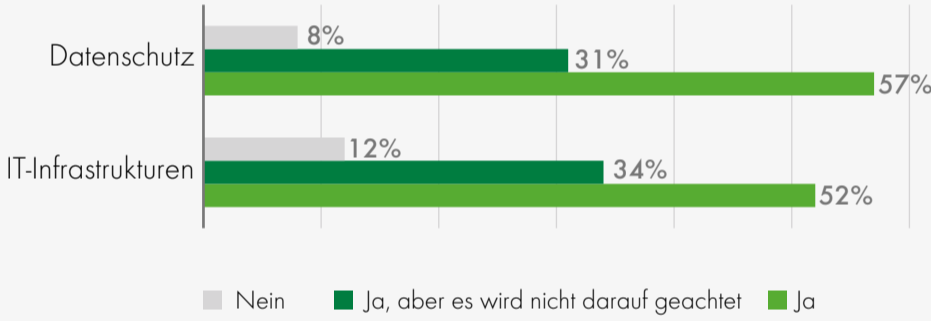


Private Endgeräte dürfen im Unternehmen genutzt werden:



Unternehmensinterne Sicherheitsregeln

Gibt es am Arbeitsplatz bestimmte Regeln zum Umgang mit IT-Infrastrukturen und bezüglich Datenschutz, auf deren Einhaltung vom Arbeitgeber geachtet wird?



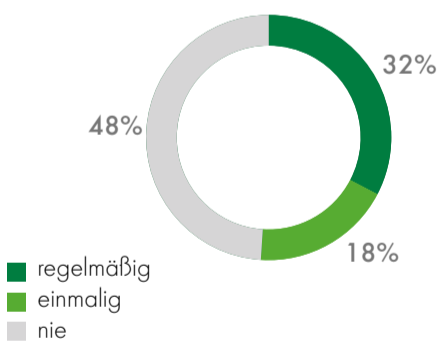
Circa **40%** der Unternehmen haben keine Regeln für den Umgang mit Daten oder achten nicht auf deren Einhaltung.

Informationssicherheitsschulungen

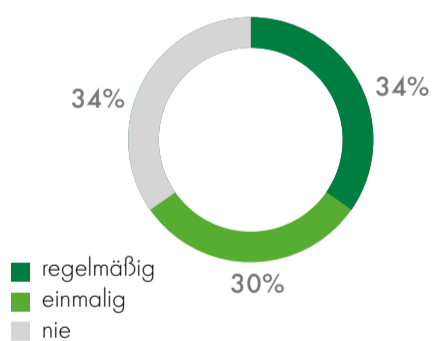


Nur **circa jeder Dritte** wird regelmäßig zu IT-Sicherheit und Datenschutz am Arbeitsplatz geschult.

Prozentsatz der Mitarbeiter, die regelmäßig eine **IT Sicherheitsschulung** am Arbeitsplatz von ihrem Arbeitgeber erhalten



Prozentsatz der Mitarbeiter, die von ihrem Arbeitgeber regelmäßig **datenschutzrechtlich** geschult werden

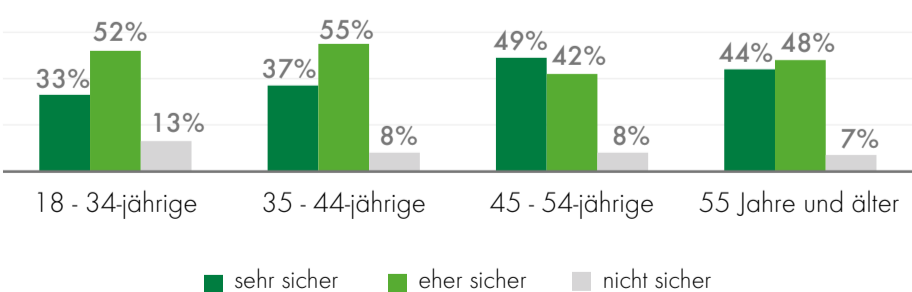


DSGVO

48% der Befragten empfinden sich als gut bis sehr gut mit den neuen Regelungen vertraut. **51%** sind damit wenig bis gar nicht vertraut.

38% Die neue Datenschutzverordnung hat Veränderungen im Umgang mit Daten ausgelöst. **47%** Die DSGVO hat keine Veränderungen ausgelöst.

Sicherer Umgang mit Daten



Circa jeder Zehnte

fühlt sich im Umgang mit Daten unsicher. Das Gefühl der Sicherheit steigt mit zunehmendem Alter.



Lesen Sie mehr zum Thema und informieren Sie sich über unsere

Dienstleistungen und Produkte zu Cyber Security unter:

www.dekra.de/cyber-security

