

ZERO TRUST NETWORK ACCESS

INSIGHTS

nac 

or

sdw 

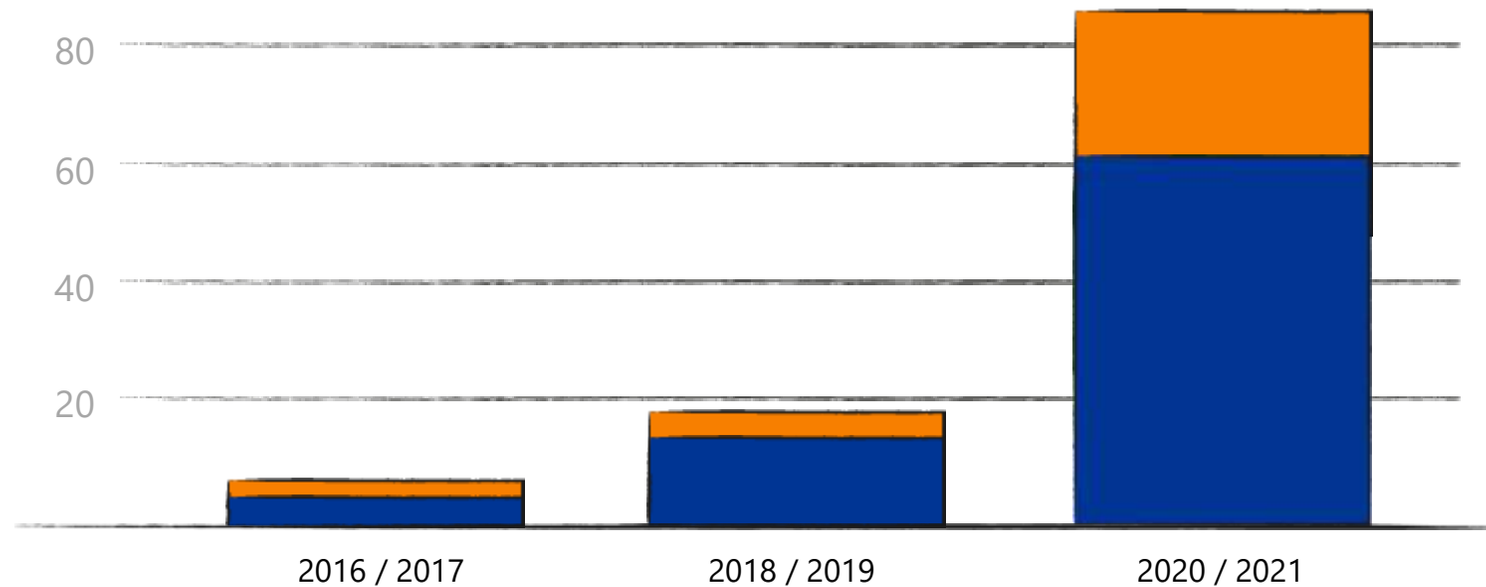


Michael Reinholz

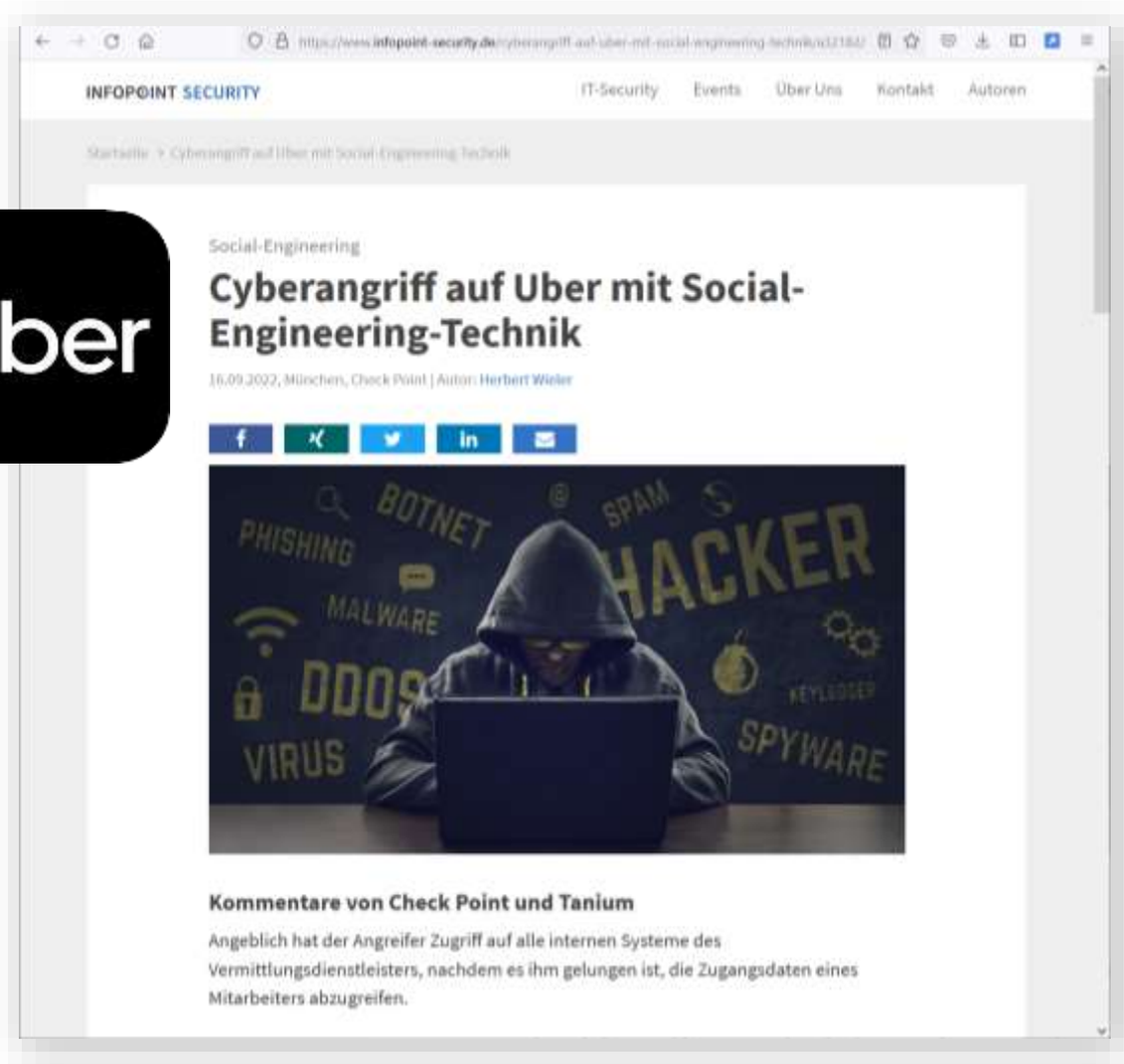
IMMER SCHWERERE ATTACKEN

Schäden durch Cyberattacken auf deutsche Unternehmen (in Milliarden Euro)

■ Ausfall von IT- und Produktionssystemen ■ Erpressungsattacken



Quelle: Bitkom ; Grafik: Carsten Stollmann



- Mit Hilfe des Passworts eines einzigen Mitarbeiters **Zugang zum internen VPN**
- hochprivilegierte Anmeldeinformationen auf **Netzwerkdateifreigaben** erbeutet
- **Zugriff** erhalten auf
 - **Alle** Produktionssysteme
 - **EDR***-Konsole
 - **Slack**-Verwaltungsoberfläche

* Endpoint-Detection and Response

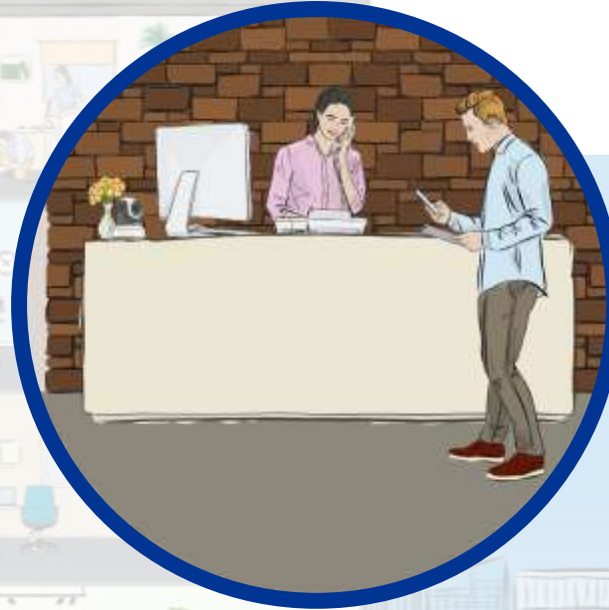
nac 

sdp 

CITY OF ZTNA















SICHERER

dedizierter Zugriff auf:

sdp 



A

traditionelle LOKALE Ressourcen

B

Ressourcen in der PRIVATE Cloud

C

Ressourcen in der PUBLIC Cloud



DIE VORTEILE

mit macmon NAC:



Automatisches Regelwerk



ADVANCED SECURITY



Automatisches Gruppenmapping



Drittanbieter-Integrationen



... nicht nur für IT

FACTORY OF ZTNA

nac



sdp



m WERK 3



BESUCHEN SIE UNS

am Stand!



Stand 224

ZERO TRUST NETWORK ACCESS