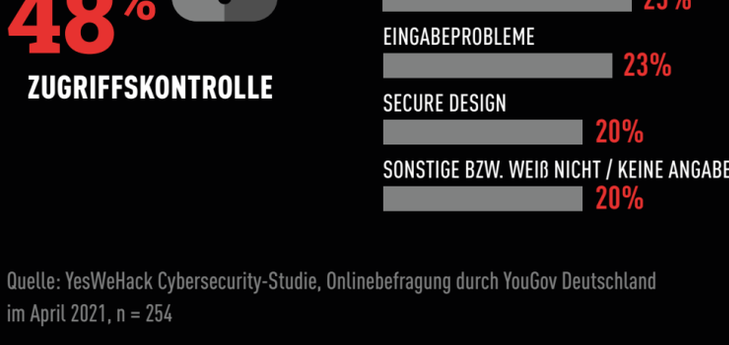


CYBERSECURITY-STUDIE

Jedes siebte befragte Unternehmen in Deutschland ohne IT-Sicherheitsmaßnahmen

Cybersicherheitslücken in den vergangenen zwölf Monaten

Frage: Mit welchen der folgenden Schwachstellen oder Problemen in Bezug auf Cybersicherheit waren Sie in den letzten zwölf Monaten konkret konfrontiert?



Quelle: YesWeHack Cybersecurity-Studie, Onlinebefragung durch YouGov Deutschland im April 2021, n = 254

Cybersicherheitsbedrohungen in den nächsten zwölf Monaten

Frage: Von welchen der folgenden Cybersicherheitsbedrohungen oder Angriffsmethoden geht Ihrer Meinung nach in den nächsten zwölf Monaten eine Gefahr für Ihr Unternehmen aus?



Quelle: YesWeHack Cybersecurity-Studie, April 2021, n = 512

Cyberabwehr: Jedes siebte befragte Unternehmen ergreift keinerlei Maßnahmen

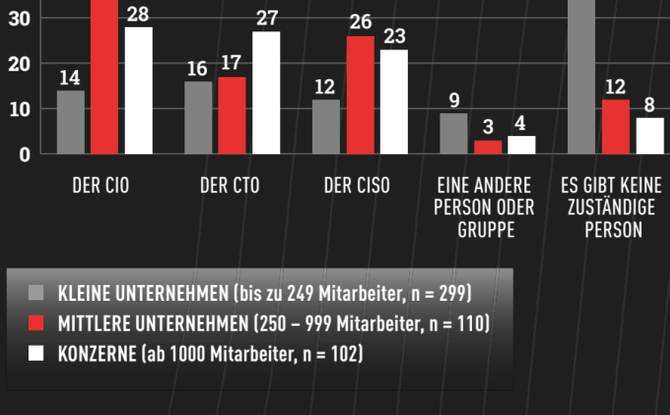
Frage: Welche der folgenden Methoden werden in Ihrem Unternehmen zur Abwehr von Cyberangriffen eingesetzt?



Quelle: YesWeHack Cybersecurity-Studie, Onlinebefragung durch YouGov Deutschland im April 2021, n = 512

Wer für Cybersecurity verantwortlich ist

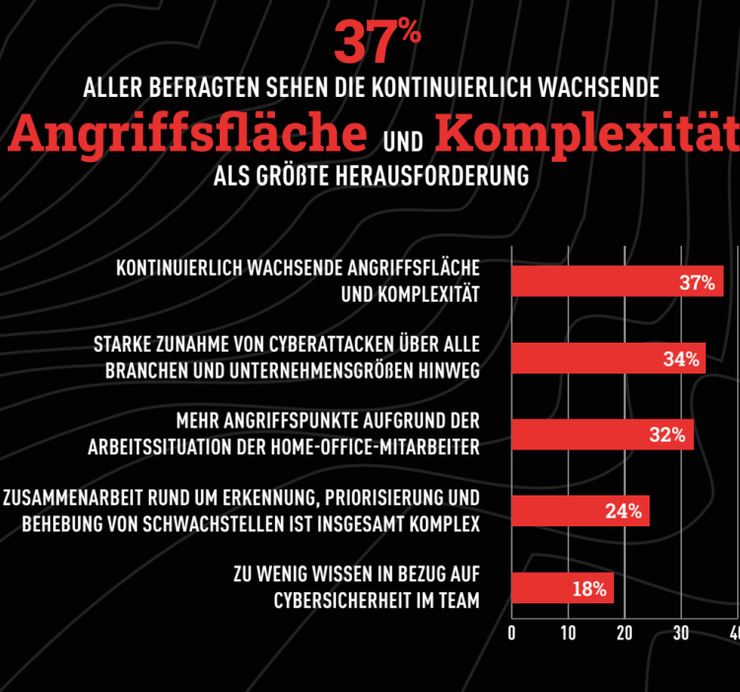
Frage: Wer ist in Ihrem Unternehmen der Hauptverantwortliche für Cybersecurity?



Quelle: YesWeHack Cybersecurity-Studie, Onlinebefragung durch YouGov Deutschland im April 2021

Die fünf größten Herausforderungen bei der Abwehr von Cyberangriffen

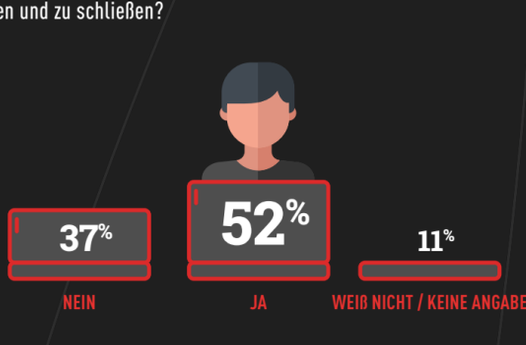
Frage: Welche der folgenden Punkte stellen Herausforderungen für Ihr IT-Team bei der Abwehr von Cyberangriffen dar?



Quelle: YesWeHack Cybersecurity-Studie, Onlinebefragung durch YouGov Deutschland im April 2021, n = 512

Mehrheit der Befragten ist für die Zusammenarbeit mit ethischen Hackern

Frage: Können Sie sich vorstellen, mit ethischen Hackern zusammenzuarbeiten, die IT-Systeme durch Angriffe gezielt attackieren, um Sicherheitslücken in Unternehmen zu identifizieren und zu schließen?



Quelle: YesWeHack Cybersecurity-Studie, Onlinebefragung durch YouGov Deutschland im April 2021, n = 512

Zeit, die vergeht, bis Sicherheitsschwachstellen behoben sind

Frage: Angenommen, das IT-Team in Ihrem Unternehmen entdeckt eine Sicherheitsschwachstelle. Wie lange benötigt das IT-Team im Durchschnitt, bis die entdeckte Sicherheitsschwachstelle behoben ist?



Quelle: YesWeHack Cybersecurity-Studie, Onlinebefragung durch YouGov Deutschland im April 2021, n = 512

Über die YesWeHack Cybersecurity-Studie:
Für die Studie hat die YouGov Deutschland GmbH im Auftrag von YesWeHack 512 IT-Entscheider in Deutschland per Online-Umfrage befragt. Befragungszeitraum war von 14. bis 22. April 2021. Bei den Fragen 1,2,3 und 5 waren Mehrfachantworten möglich.

Mehr Informationen über Bug Bounty und Crowdsourced Security unter www.yeswehack.com