



WAS TUN, WENN DIE HACKER KOMMEN?



CYBER CRISIS MANAGEMENT – ERSTE SCHRITTE ERFOLGREICH MANAGEN

Durch die zunehmende Vernetzung von Geräten und Diensten vergrößert sich die virtuelle Angriffsfläche in Organisationen. Dadurch nutzen Hacker verstärkt die Chance, Angriffe auf Unternehmen auszuüben. Die unmittelbaren Auswirkungen und die damit verbundenen Schäden steigen. Schützen Sie sich und Ihr Unternehmen! Getreu dem Motto: Mit System durch die Krise – nehmen wir Sie mit an Bord und geben im ersten Schritt einen theoretischen Einblick in das Krisenmanagement. Anhand des FORDEC-Modells lernen Sie die systematische Bewältigung einer Krisensituation kennen.

Inhalte des Seminars

Session 1: Krisenmanagement und Krisenkommunikation

Erhalten Sie einen Überblick über die wichtigsten Begrifflichkeiten und Abläufe innerhalb von Cyberkrisen. Lernen Sie die Verläufe, Phasen, Organisationen und die Zusammensetzung von Krisenstäben kennen und erhalten Sie ein Verständnis darüber, welche Bedeutung ein Krisenkommunikationsplan hat.

Session 2: Persönlichkeits- und Stresstypen

Lernen Sie verschiedene Persönlichkeitstypen kennen und den Umgang mit ihnen.

Session 3: FORDEC-Modell

Die Session vermittelt Wissen zu Verständnis und Anwendung des FORDEC-Modells, um systematisch durch Krisensituationen zu navigieren. Hierbei werden praktische Übungen zum Wissenstransfer angewandt.

Ihr Nutzen

- » Nach dem Seminar können Sie eine Krisenkommunikation sicherstellen.
- » Sie wissen, wie man die Zuständigkeiten in Ihrer Organisation festlegt und optimiert.
- » Sie können Krisensituationen anhand des FORDEC-Modells bewältigen.

Schaffen Sie die Verbindung von der Theorie bis zur Praxis und buchen Sie im nächsten Schritt unseren Präsenzworkshop: Cyber Crises Management – Krisensimulation live erleben.

[www.cybersicherheit.fraunhofer.de/
cybercrime-management](http://www.cybersicherheit.fraunhofer.de/cybercrime-management)

INFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

Internetfähiger PC/
Browser: Firefox oder
Google Chrome

 Management/Fachkräfte,
Anwender*innen aus Un-
ternehmen und Behörden

 3,5 Stunden

€ 210,-

 online

Veranstaltet durch



Referenten im Lernlabor
für Cybersicherheit
Hochschule Mittweida:

Markus Straßburg,
Trainer, Schwerpunkt Social
Engineering/Cybercrime

Martin Klöden,
Trainer, Schwerpunkt OSINT



Weitere Infos und
aktuelle Termine
buchen unter:

[www.cybersicherheit.
fraunhofer.de/crashkurs-
cybercrime-online](http://www.cybersicherheit.fraunhofer.de/crashkurs-cybercrime-online)