



Informationssicherheit und Cybersecurity

Hackerangriffe, Verschlüsselung, Erpressung und Datenlecks: Lernen Sie die gefährlichsten Angriffsmethoden kennen und erfahren Sie, wie Sie Ihre Praxisdaten und die Praxis-EDV wirksam schützen können.

Das Risiko für Cyberangriffe aus dem Internet sowie Informationslecks in den eigenen Räumen besteht in jeder Praxis. Angriffsversuche nehmen massiv zu.

Hauptrisiken sind schlecht informierte Mitarbeiter:innen und veraltete Computer und Software. Unser Kurs setzt genau hier an. Er schafft Aufmerksamkeit bei Ihren Mitarbeitenden und hilft, Gefahren zu erkennen, Sicherheitslücken zu schließen und Cyberangriffe zu verhindern.

Lernziele

Verschaffen Sie sich und Ihren Mitarbeiter:innen ein Problembewusstsein für die wichtigsten Angriffsmethoden und lernen Sie mit uns, Risiken zu minimieren, leichtsinniges Verhalten abzustellen und Maßnahmen für den Angriffsfall zu trainieren.

Der Kurs wurde mit Cybersecurity-Experten entwickelt und wird kontinuierlich aktualisiert.

Informationen & Buchung

opta data Service GmbH
Keithstr. 14
10787 Berlin

W meduplus.de
E info@meduplus.de
T 030-555792550

„ Die Inhalte sind für Anfänger sehr gut aufbereitet und auch plastisch illustriert, übersichtlich, nicht überladen und durch die Trainingsfragen schön aufgelockert. Aus meiner Sicht ganz klar ein dickes Lob an die Autoren und eine Empfehlung für jede Praxis oder jedes Büro.

Dr. med. Stefan Bültmann
Augenarzt und Chefredakteur „Der Augenarzt“

- ✓ Grundlagen Informationssicherheit
- ✓ Cybersecurity
- ✓ Beliebte Sicherheitsirrtümer
- ✓ Angriffsziele und -wege
- ✓ Angriffsmethoden
- ✓ Abwehrmaßnahmen
- ✓ Kontinuierliche Updates

20€
zzgl. USt.