

Zertifikat

Cyber Security Awareness



the prosperity company AG

Matthias Schmid

hat **80** E-Learning-Module
im Bereich IT-Sicherheit absolviert.

Zertifikat-Registrierungsnummer: **420252751602021860992**

Köln, 25.04.2025

Dr. Niklas Hellemann
Chief Executive Officer, SoSafe SE



Kompakttraining IT-Sicherheit

Bedeutung von Cyber-Sicherheit

Sicher auf Dienstreise

Kontensicherheit erhöhen

Sicher im Office

Cyber-Attacken abwehren

Was sind Phishing-Mails und wie manipulieren sie uns?

Einführung neuer Software

Sichere Passwörter

Gerätediebstahl

Richtiges Verhalten bei IT-Sicherheitsvorfällen

Passwort-Manager

Sicher im Büro

Sensible Informationen auch unterwegs schützen

Social Engineering braucht Informationen

Phishing-Mails erkennen

Sichere Verbindung im Home-Office

E-Mails sicher nutzen

E-Mails sicher nutzen

Spam und Phishing

Spear-Phishing

Postfächer

Die Katze lässt das Phishen nicht

Gefälschte E-Mail-Adressen

CEO-Fraud: Eine E-Mail mit Folgen

Gefährliche Links

Gefährliche E-Mail-Anhänge

Mobilgeräte sicher nutzen

Mobilgeräte sicher nutzen

Apps

Vishing (Voice-Phishing)

Vishing 2.0: Die Macht der künstlichen Intelligenz

Messengerdienste

Sicher unterwegs

Internet & Webtools

Internet & Webtools

Passwörter

Soziale Netzwerke

Webseiten

Kollaborationstools

Filesharing

Was ist der Wirbel um ChatGPT?

Sicher am Arbeitsplatz

Sicher am Arbeitsplatz

Angriffstaktiken

Sicher im „Home-Office“

Datenträger

Sicherheitsprogramme

Präventive Maßnahmen

Richtiges Verhalten bei Sicherheitsvorfällen

Die unsichtbare Bedrohung: Schatten-IT

Schadsoftware

Schadsoftware

(Un)sichere Dateitypen

Malware / Schadsoftware

Ein Angebot, das sie nicht ablehnen kann

Social-Engineering-Gefahren

Woran erkenne ich Tech-Support-Scam?

Was ist MFA-Bombing?

Wie schütze ich mich vor QR-Code-Scam?

Die trügerische Sicherheit in MS Teams

Deepfakes: Zwischen digitaler Täuschung und Wirklichkeit

Datenschutz

Was macht personenbezogene Daten aus?

Was sind die Grundsätze der EU-DSGVO?

Was sind klassische Datenschutzvorfälle?

Auf Betroffenenanfragen richtig reagieren

Datenschutzbeauftragte: Was für Rechte und Pflichten habe ich?

Haftung bei Datenschutzvorfällen

Rechtmäßige Datenverarbeitung

Compliance

Was ist Compliance?

Korruptionsprävention

Wie schütze ich Geschäftsgeheimnisse?

Whistleblowing in Unternehmen

E-Signaturen: Unterschreiben in der digitalen Welt

Geldwäsche bekämpfen

Schmutzige Geschäfte: Die unsichtbaren Gefahren im Finanzsystem

Wie funktioniert Geldwäsche?

Geldwäsche erfolgreich bekämpfen

Cybersicherheit für IT-Fachkräfte

IT-Fachkräfte: Ein beliebtes Angriffsziel

Risikobewusstes Asset-Inventar und Patch-Management

Sicheres Access Management

Secure by Design: Entwickeln mit Sicherheit im Fokus

Netzwerksicherheit erhöhen

Cybersicherheit für Führungskräfte

Im Fokus von Cyberangriffen

Die Sprache der Sicherheit: Kommunikation ist alles!

Die Cybersicherheits-Kultur - über die Grenzen der Technik hinaus

Cybersicherheit im strategischen Blickpunkt von Führungskräften

Risikomanagement: Doppelte Sicherheit