# Zertifikat

**Cyber Security Awareness** 



dogado group

# **Dominik KNAPP**

hat **52** E-Learning-Module im Bereich IT-Sicherheit absolviert.

Zertifikat-Registrierungsnummer: **9202226790202408361** Köln, 16.09.2022

Dr. Niklas Hellemann

Geschäftsführer SoSafe GmbH



# Kompakttraining IT-Sicherheit

Bedeutung von Cyber-Sicherheit

Sicher im Office

Cyber-Attacken abwehren

Sicher unterwegs

Kontensicherheit erhöhen

Sichere Passwörter

Gerätediebstahl

Was sind Phishing-Mails und wie manipulieren sie uns?

Einführung neuer Software

Richtiges Verhalten bei IT-Sicherheitsvorfällen

Sicher am Arbeitsplatz

Sensible Informationen auch unterwegs schützen

Social Engineering braucht Informationen

Passwort-Manager

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

CEO-Fraud: Eine E-Mail mit Folgen

Gefälschte E-Mail-Adressen

Gefährliche Links

Gefährliche E-Mail-Anhänge

# Mobilgeräte sicher nutzen

Mobilgeräte sicher nutzen

**Apps** 

Vishing (Voice-Phishing)

Messengerdienste

Sicher unterwegs

#### Internet & Webtools

Internet & Webtools

Passwörter

Soziale Netzwerke

Webseiten

Kollaborationstools

Filesharing

## Sicher am Arbeitsplatz

Sicher am Arbeitsplatz

Angriffstaktiken

Sicher im "Home-Office"

Datenträger

Sicherheitsprogramme

Präventive Maßnahmen

Richtiges Verhalten bei Sicherheitsvorfällen

#### Schadsoftware

Schadsoftware

(Un)sichere Dateitypen

Malware / Schadsoftware

Ein Angebot, das sie nicht ablehnen kann

#### **Datenschutz**

Was macht personenbezogene Daten aus?

Was sind die Grundsätze der EU-DSGVO?

Was sind klassische Datenschutzvorfälle?

Auf Betroffenenanfragen richtig reagieren

Vertraulichkeitsstufen von Informationen: drei Stufen

