

Bavaria Informatics GmbH

Eigene KI. Eigene Rechenzentren. Made in Bavaria.

# Sicher.Digital.Leben

Produktbroschüre — Der interaktive Online-Kurs für digitale Sicherheit im Alltag. 12 Module, Zertifizierungsoptionen und flexible Preismodelle für Einzelpersonen und Teams.

**Bavaria Informatics GmbH**

Partenkirchner Straße 60, 82481 Mittenwald

Tel: +49 (0) 8823 916 000 9 | E-Mail: [kontakt@bavaria-informatics.com](mailto:kontakt@bavaria-informatics.com)

Web: [www.bavaria-informatics.com](http://www.bavaria-informatics.com) | Support: [support.bavaria-informatics.com](http://support.bavaria-informatics.com)

## 1. Digitale Sicherheit betrifft jeden

Die Bedrohungslage im digitalen Raum hat sich in den letzten Jahren dramatisch verschärft. Phishing-Angriffe, Social Engineering, Ransomware und Identitätsdiebstahl betreffen längst nicht mehr nur Unternehmen, sondern jeden einzelnen Menschen im digitalen Alltag.

Sicher.Digital.Leben ist ein interaktiver Online-Kurs, der Mitarbeitenden und Privatpersonen das nötige Wissen vermittelt, um sich sicher in der digitalen Welt zu bewegen. Der Kurs wurde von den Sicherheitsexperten der Bavaria Informatics entwickelt und basiert auf realen Angriffsmethoden und Fallbeispielen.

## 2. Die 12 Kursmodule

### Modul 1: Phishing-Erkennung

Erkennen Sie gefälschte E-Mails, manipulierte Links und betrügerische Webseiten. Mit interaktiven Übungen und realen Beispielen.

### Modul 2: Sichere Passwörter und Authentifizierung

Passwort-Manager, Zwei-Faktor-Authentifizierung und biometrische Sicherheit richtig einsetzen.

### Modul 3: Social Engineering

Psychologische Manipulationstechniken erkennen und abwehren – am Telefon, per E-Mail und persönlich.

### Modul 4: Sicheres Surfen und Online-Shopping

HTTPS, VPN, sichere Zahlungsmethoden und Erkennung betrügerischer Online-Shops.

### Modul 5: Mobile Sicherheit

Smartphone-Sicherheit, App-Berechtigungen, öffentliche WLAN-Netze und Geräteverschlüsselung.

### Modul 6: Datenschutz im Alltag

Ihre Rechte nach DSGVO, Datenminimierung und bewusster Umgang mit persönlichen Daten.

### Modul 7: Cloud-Sicherheit

Sichere Nutzung von Cloud-Diensten, Backup-Strategien und Datenverschlüsselung.

### Modul 8: E-Mail-Sicherheit

Verschlüsselte Kommunikation, sichere Anhänge und Erkennung von Business E-Mail Compromise.

### Modul 9: Ransomware und Malware

Wie funktionieren Verschlüsselungstrojaner, wie schützt man sich und was tun im Ernstfall?

### Modul 10: Heimnetzwerk-Sicherheit

Router-Konfiguration, IoT-Sicherheit und Netzwerksegmentierung für zu Hause.

### Modul 11: Soziale Medien

Privatsphäre-Einstellungen, Umgang mit Fake News und Schutz der digitalen Identität.

### Modul 12: Notfallmanagement

Was tun bei einem Sicherheitsvorfall? Sofortmaßnahmen, Meldewege und Wiederherstellung.

## 3. Zertifizierung

Nach erfolgreichem Abschluss aller 12 Module und der Abschlussprüfung erhalten Teilnehmende ein Zertifikat der Bavaria Informatics, das die erworbene Kompetenz im Bereich digitale Sicherheit nachweist.

## 4. Preismodelle

- Einzellizenz: Ideal für Privatpersonen und Selbständige
- Team-Lizenz (5–25 Nutzer): Für kleine und mittlere Teams mit zentraler Verwaltung
- Enterprise-Lizenz (ab 25 Nutzer): Für Unternehmen mit individueller Anpassung und LMS-Integration

Detaillierte Preise auf Anfrage. Kontaktieren Sie uns für ein individuelles Angebot:

E-Mail: [kontakt@bavaria-informatics.com](mailto:kontakt@bavaria-informatics.com)

Telefon: +49 (0) 8823 916 000 9