

IHR EXPERTE FÜR LEBENSLANGES LERNEN

Als Ihr Experte für lebenslanges Lernen liegt unser Fokus darauf, kommunale Verwaltungen mit maßgeschneiderten Bildungslösungen zu unterstützen. In Zusammenarbeit mit unseren Gesellschaftern, darunter die Kommunale Datenverarbeitungszentrale Rhein-Erft-Rur, regio iT und Südwestfalen IT, bieten wir Ihnen ein umfassendes Produktportfolio an. Getreu dem Motto „Aus der Praxis für die Praxis“ verstehen wir Ihre Bedürfnisse und wissen, welche Herausforderungen eine Kommune im digitalen Zeitalter zu bewältigen hat. Von Präsenz- und Online-Schulungen bis hin zu Hybrid-Formaten, eLearning und Wissensmanagement – cogniport bringt ihr Wissen auf das nächste Level.

Gemeinsam mit SoSafe bauen wir Ihre Sicherheitskultur auf und minimieren Cyberrisiken. Unser verhaltenspsychologisch fundiertes Training setzt auf Storytelling, Gamification und Nudging, um Ihre Mitarbeitenden zu motivieren und nachhaltig sichere Verhaltensweisen zu fördern.

IHR EINSTIEG

Entdecken Sie unsere vorgefertigte Cyber-Security-Plattform mit einem umfassenden eLearning-Angebot. Wählen Sie zwischen den Startterminen am 01. Juni oder 01. Dezember und profitieren Sie von unserer sofort einsatzbereiten Plattform für effektives Sicherheitstraining.

- Informationssicherheit (keine Phishing Simulation)
- Arbeitsschutz
- Datenschutz
- Allgemeine Gleichbehandlungsgesetz (AGG)
- Compliance

ab
3,60 Euro
p. Mitarbeiter
p. Monat

○ sosafe

IHR PREMIUM-ANGEBOT

Mit Ihrer eigenen Instanz der SoSafe Cyber-Security-Plattform haben Sie die volle Kontrolle über Ihre Sicherheitsstrategie. Bestimmen Sie Ihre Themen und gestalten Sie Ihr Training individuell nach Ihren Bedürfnissen.

- Eigene Paketauswahl
- Individueller Support
- Dedizierter Kundenbetreuer
- Phishing-Simulationen Option
- Eigener Zeitplan
- Eigenes Design
- Erweiterte Statistiken

Preis
auf Anfrage

ANGEBOT EINHOLEN



Entdecken Sie jetzt Ihre Möglichkeiten und holen Sie Ihr unverbindliches Angebot ein.

+49 241 5100 880-0

info@cogniport.de

<https://cogniport.de/sosafe>