



Qualifizierung in der Gesundheitsbranche Kompetenz als Grundlage für sichere Versorgung



Das Gesundheitswesen befindet sich im Wandel: steigende regulatorische Anforderungen, wachsende Cyber Risiken, Fachkräftemangel und eine zunehmende Abhängigkeit von stabiler IT prägen den Klinikalltag. Gleichzeitig wachsen mit Cloud, KI, Automatisierung und vernetzten Medizinsystemen die Anforderungen an sichere und verlässliche Versorgungsstrukturen.

Technologie allein schafft jedoch keine Stabilität. Entscheidend sind Menschen, die Systeme verstehen, sicher betreiben und auch in kritischen Situationen handlungsfähig bleiben. Im Krankenhaus arbeiten unterschiedliche

Rollen mit eigenen Verantwortlichkeiten - von IT und Medizintechnik über Management bis zu Fachbereichen - und jede benötigt spezifisches Wissen für ihre Aufgaben.

Seit 2002 unterstützen wir Einrichtungen im Gesundheitswesen mit praxisnahen Trainings und strukturierten Lernpfaden dabei, Kompetenzen gezielt aufzubauen, Prozesse zu stärken und digitale Versorgung resilient zu gestalten. Denn Sicherheit und Souveränität entstehen durch Qualifizierung - und Resilienz lässt sich professionell entwickeln.

Innovation through education.



Präsenz-, Online- und
Hybrid-Trainings



Rollenbasierte
Wissensbildung



Praktische Resilienz
statt Theorie



Belegschaftsweite Awareness

Mehr Awareness. Mehr Sicherheit im Team. Diese Kurse vermitteln die Grundlagen moderner Informationssicherheit - verständlich, praxisnah und für jeden relevant. Sie lernen, wie Sie sich im digitalen Arbeitsalltag sicher verhalten, Risiken erkennen und Bedrohungen wie Social Engineering oder KI-basierte Angriffe richtig einschätzen.

TRAININGS

» KI-Kompetenz gemäß KI-Verordnung Art. 4	AI010 1 Tag
» Cyber Security Foundation	SC100 2 Tage
» Social Engineering Basics	SC300 2 Tage
» Open Source Intelligence (OSINT) Basics	SC350 5 Tage
» openDesk Grundlagen	OD100 1 Tag
» Überfachliche Kompetenzen & Human Factors	HF100 2 Tage
» Führungskräfte und Mitarbeiter erfolgreich entwickeln	HF200 2 Tage
» Organisationserfolg durch das Zusammenspiel aller Ebenen	HF300 2 Tage



Klinikleitung & Geschäftsführung

Für die Leitungsebene stehen Verantwortung für Compliance, Governance und sichere Rahmenbedingungen im Vordergrund. Der NIS2-GF-Pflichtkurs nach §38 BSI-Gesetz sowie die Human-Factor-Kurse stärken die Handlungsfähigkeit in Krisensituationen, in denen menschliches Verhalten über die Wirksamkeit der Sicherheitsmaßnahmen entscheidet.

TRAININGS

» NIS2 Executive Training - Verantwortung und Haftung	SC171 ½ Tag
» Überfachliche Kompetenzen & Human Factors	HF100 2 Tage
» Führungskräfte und Mitarbeiter erfolgreich entwickeln	HF200 2 Tage
» Organisationserfolg durch das Zusammenspiel aller Ebenen	HF300 2 Tage



IT-Administratoren

Operative IT-Teams bilden das technische Rückgrat im Gesundheitswesen und benötigen praxisnahes, tiefes technisches Know-how zur Absicherung kritischer Systeme. Die Trainings vermitteln konkrete Fähigkeiten zur Härtung von IT-Infrastrukturen, zum sicheren Netzwerk- und Zugriffsmanagement sowie zur Umsetzung operativer Sicherheitsmaßnahmen.

TRAININGS

» Design & Implementierung von sicheren Unternehmensnetzen	NT300 5 Tage
» CompTIA Security+	SC110 5 Tage
» ISACA Certified Cybersecurity Operations Analyst (CCOA) Vorbereitung	SC250 5 Tage
» Identity & Access Management - Inhalte gemäß IDPro® Inc.	IA100 3 Tage
» ISC2 CCSP Vorbereitung	SC200 5 Tage
» STACKIT Fundamentals	SI100 1 Tag
» STACKIT Architecting	SI200 4 Tage
» OpenCloud Administration	CL170 3 Tage
» AI Security Professional (DEKRA AISP)	AI500 5 Tage



IT-Leitung

Die IT-Führungsebene benötigt ein starkes Fundament in Cloud-Technologien, Informationssicherheitsmanagement und organisatorischer Resilienz. Ergänzend bieten spezialisierte Kurse zu Social Engineering, OSINT, Cloud und Datensouveränität einen wichtigen Blick auf operative Risiken und Angriffsvektoren. Mit DEKRA-Zertifizierung.

TRAININGS

» Information Security Incident Management	SC190 2 Tage
» CompTIA Cloud+	CL100 5 Tage
» Social Engineering Practitioner	SC305 2 Tage
» Open Source Intelligence (OSINT) Practitioner	SC355 5 Tage
» Cyber Security Emergency Training für CISOs und Security Professionals	SC510 2 Tage
» Human Factors in Cyber Security	SC520 3 Tage
» AI Security Professional (DEKRA AISP)	AI500 5 Tage
» Ransomware-Resilienz für IT-Verantwortliche	SC195 4 Tage
» NIS2 Executive Training - Verantwortung und Haftung	SC171 ½ Tag



CISO, ISB, DSB & Compliance

Diese Personen benötigen ein tiefes und breit aufgestelltes Verständnis für Informationssicherheit, sichere KI-Nutzung, Datenschutz, Social Engineering, Cloud und OSINT - sowie für den Umgang mit Krisensituationen. Diese Kurse schaffen ein umfassendes Kompetenzprofil für Governance, Analyse und operative Sicherheit.

TRAININGS

» Information Security Incident Management	SC190 2 Tage
» Ransomware-Resilienz für IT-Verantwortliche	SC195 4 Tage
» NIS2 Lead Implementer (DEKRA LIN)	SC175 5 Tage
» Informationssicherheit im Krankenhaus Branchenspezifischer Sicherheitsstandard (B3S)	SC144 1 Tag
» Fit für die Cloud - Cloud Compliance im Gesundheitswesen	CL121 2 Tage
» Cloud Information Security gemäß ISO/IEC 27017/27018	CL130 3 Tage
» Praxisumsetzung der ISO 27001/27002	SC185 5 Tage
» KI-Beauftragter (DEKRA KIB)	AI100 3 Tage
» Social Engineering Practitioner	SC305 2 Tage
» Open Source Intelligence (OSINT) Practitioner	SC355 5 Tage
» Informations-Sicherheitsbeauftragter (ITSIBE/CISO) mit Zertifizierung	SC500 5 Tage
» Human Factors in Cyber Security	SC520 3 Tage
» OT Security Professional (DEKRA OTSP)	OT110 4 Tage
» IEC 62443 Foundation für Betreiber	OT150 1 Tag
» CRA & IEC 62443 als Hersteller effizient implementieren	OT160 2 Tage
» Anforderungen an KRITIS-ISMS und zusätzliche Prüfverfahrenskompetenz gemäß BSIG für KRITIS-Betreiber	SC160 3 Tage
» BSI BCM-Praktiker	SC530 3 Tage
» BSI IT-Grundschutz-Praktiker	SC550 4 Tage
» BSI IT-Grundschutz-Berater	SC560 2 Tage
» ISC2 CCSP Vorbereitung	SC200 5 Tage
» ISC2 CISSP Vorbereitung	SC210 5 Tage
» ISACA CISM Vorbereitung	SC220 4 Tage
» ISACA CRISC Vorbereitung	SC240 4 Tage



Über qSkills

qSkills ist einer der führenden unabhängigen Trainingsanbieter im Bereich IT und Informationssicherheit. Mehr als 170 Experten aus der Praxis vermitteln exakt das Wissen, das in der digitalisierten Arbeitswelt erforderlich ist.

Professionelle Didaktik, hands-on Trainingsumgebungen und Wertschätzung für unsere Teilnehmer sind unser Markenkern.

Als Qualifizierungsexperte bieten wir seit 2002 hochwertige Trainings und branchenspezifische Zertifizierungen an. Wir unterstützen unsere Kunden bei der Definition

von Kompetenzanforderungen und entwickeln gemeinsam mit ihnen Weiterbildungskonzepte und rollenbasierte Qualifizierungspfade.

Zu unseren Themenschwerpunkten zählen IT-Infrastruktur und Cloud-Technologien, DevOps und Secure Software, Industrie 4.0 und Cyber Security, Künstliche Intelligenz sowie Managementsysteme und Compliance.

Wir bieten offene Kurse und Inhouse-Schulungen in allen Formaten. Unser Hauptquartier liegt in Nürnberg.

Starke Partnerschaften

Kooperationspartner von



APPROVED TRAINING PARTNER
IRCA TO-ID: 01200306



Der Gesamteindruck aus Schulung, Schulungsunterlagen, zeitlicher Einteilung, Schulungsleiter und Schulungsräumen ist hervorragend.

Roland S., DATEV eG



qskills.de