



# VERANSTALTUNGSPARTNER



**CIS Compliance Summit**  
Security | Privacy | Continuity

8. September 2021 | Kursalon, Johannesgasse 33, 1010 Wien

## CORETEC: ISO 27001 – INFORMATION SECURITY CONSULTING

CoreTEC schützt durch die Einrichtung von geeigneten organisatorischen und technischen Mitteln beziehungsweise Maßnahmen gegen unberechtigten Zugriff auf Informationen und Netzwerksysteme. Durch die 100%ige Spezialisierung auf Informationssicherheit und IT-Sicherheit bieten wir ein hohes Maß an Qualität und Services. Dazu gehören Penetration Tests ebenso wie forensische Analysen und fundierte Beratung hinsichtlich betrieblichem Datenschutz. Insbesondere beraten wir auch im Bereich der Implementierung, Wartung, Zertifizierungsvorbereitung und Weiterentwicklung von Informationssicherheits-Managementsystemen auf Basis der ISO 27001. Dazu gehören neben Risikomanagement auch interne Audits nach der internationalen Norm für Informationssicherheit ISO/IEC 27001. Für die Prüfung der NIS-V wurde CoreTEC im Februar 2020 bevollmächtigt als Qualifizierte Stelle vorgeschriebene Audits durchzuführen. [www.coretec.at](http://www.coretec.at)

**CoreTEC**

## GANZHEITLICHES RISIKO- UND SICHERHEITSMANAGEMENT MIT CRISAM®

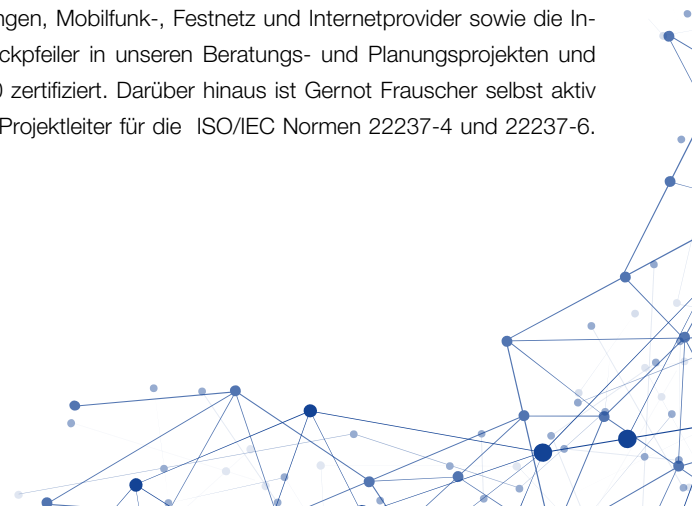
Jeder CIO kennt die Herausforderungen im Rahmen des IT-Managements. Es liegt auch in seiner Verantwortung in notwendige Sicherheitsmaßnahmen zu investieren. Dies gelingt, indem vor der Investition der Nutzwert (ROI) von IT-Maßnahmen ermittelt und dargestellt wird. Es ist aber auch wichtig, eine effiziente und effektive Notfallplanung bereitzustellen. Die Aufgaben eines IT-Managers betreffen Outsourcing, Compliance mit Normen, Gesetzen und Vorschriften bis hin zur EU-DSGVO, um Entscheidungen sicherer zu treffen und Risiken zu managen. Mit CRISAM® können dem Management klare und nachvollziehbare Wege aufgezeigt werden, wie diese Herausforderungen aus Sicht des IT-Risikomanagement (z. B. mittels integrierter Kosten-Nutzen-Analyse) effektiv und effizient bewältigt werden. CALPANA business consulting GmbH unterstützt CRISAM®-Partner und -Kunden mit Kompetenz, innovativen Lösungen, einer kontinuierlichen Weiterentwicklung von Methode und Software sowie als Berater, Coach oder Manager auf Zeit. [www.crisam.net](http://www.crisam.net)

**CRISAM**   
DECISION ENGINEERING

## RELIABLE AND ENERGY EFFICIENT DATA CENTER DESIGN

Die FRAUSCHER CONSULTING ist seit über 10 Jahren in Österreich das führende Unternehmen für Beratungs- und Planungsleistungen für Rechenzentrumsinfrastruktur. Wir begleiten unsere Kunden von der Konzeptphase bis zum Betrieb und sind in Projekten unterschiedlichster Größe als Generalplaner, Projektsteuerer, Bauherrenvertreter, Berater oder Fachbauaufsicht tätig. Zu unseren Kunden gehören der Bund, Gemeinden, Universitäten und Fachhochschulen, Banken, Versicherungen, Mobilfunk-, Festnetz und Internetprovider sowie die Industrie. Die europäische Rechenzentrumsnorm EN50600 ist ein wesentlicher Eckpfeiler in unseren Beratungs- und Planungsprojekten und einige unserer Projekte wurden bereits erfolgreich von CIS-CERT nach EN50600 zertifiziert. Darüber hinaus ist Gernot Frauscher selbst aktiv an der Entwicklung dieser Norm beteiligt und ist Editor der EN50600-2-3 sowie Projektleiter für die ISO/IEC Normen 22237-4 und 22237-6. [www.frauscher.consulting](http://www.frauscher.consulting)

**FRAUSCHER**  
**CONSULTING**



## DAS ÖSTERREICHISCHE CYBERRISK RATING BY KSV1870: LIEFERANTENRISIKEN IM SINNE VON NIS MANAGEN

Das CyberRisk Rating by KSV1870 bietet Ihnen ein standardisiertes System, um Anforderungen des NIS-Gesetzes und der DSGVO für Lieferanten zu erfüllen. Es stellt die perfekte Basis für die Bewertung dutzender, hunderter oder auch tausender Lieferanten dar und bietet eine objektive Grundlage für tieferegehende Vor-Ort Audits durch Qualifizierte Stellen. Der KSV1870 unterstützt mit seinem weltweiten Netzwerk dabei, notwendige Informationen von Lieferanten einzuholen. Herausforderungen wie das Finden eines Ansprechpartners oder die Problematik der Bewertung, Nachvollziehbarkeit und Speicherung von Lieferantenangaben werden transparent gelöst. Durch die Nutzung des KSÖ Cyber Risk Schemas erfüllt das CyberRisk Rating by KSV1870 die Anforderungen des NIS-Gesetzes für Lieferantenrisiken (§ 11 Abs. 1 Z 2 iVm Anlage 1 NISV). Weitere Informationen sind online unter <https://cyberrisk-rating.at/> oder direkt bei uns am CIS-Summit.

DAS ÖSTERREICHISCHE  
**CYBERRISK  
RATING**  
by KSV1870

## FH ST. PÖLTEN – INFORMATIK & SECURITY

Wir leben in einer digitalisierten Welt. In unserem Arbeits- und Privatleben spielen Daten und digitale Produkte wie das Internet oder das Mobiltelefon eine zentrale Rolle. Dies eröffnet einerseits neue und innovative Geschäftsmodelle rund um die Nutzung dieser Daten und andererseits macht uns unsere Abhängigkeit von Daten und digitalen Produkten anfälliger denn je für böswillige Angriffe, Eingriffe in die Privatsphäre und Betrug. Genau deshalb braucht es Expert\*innen, die Unternehmen auf herausfordernde Szenarien, wie Hackerangriffe, vorbereiten aber auch den Unternehmen neue Geschäftsideen rund um die Nutzung der digitalen Medien und Daten aufzeigen. Unsere Studiengänge ‚IT Security‘, ‚Information Security‘, ‚Applied Research and Innovation in Computer Science‘ und ‚Cyber Security and Resilience‘, sowie ‚Data Science and Business Analytics‘ und ‚Data Intelligence‘ bieten eine 360-Grad-Ausbildung und vereinen eine Mischung aus Informatik, Management und Teamwork. Wenn Sie Expert\*in in den Bereichen IT-Betrieb, Netzwerktechnik, Sicherheitsmanagement werden wollen, und Kompetenzen in den Bereichen IT-Infrastruktur, Software Security, Privacy, Incident handling und Security Management erhalten wollen, sind Sie bei unseren Informatik Studiengängen genau richtig. Wollen Sie in der innovativen Forschung, Big Data, künstliche Intelligenz und der Programmierung von Mensch-Maschine-Interaktionen live dabei sein, dann studieren Sie an der FH St. Pölten und genießen Sie unsere hochwertige technische Ausstattung und modernste Netzwerktechnik-Labore, ein Cyber Defense Center und einen deep learning GPU Cluster, welche Sie 24/7 nutzen können. [www.fhstp.ac.at](http://www.fhstp.ac.at)



**fh** ///  
st. pölten

## MP2 IT-SOLUTIONS: IT FÜR UNTERNEHMEN. LÖSUNGEN FÜR MENSCHEN.

MP2 IT-Solutions wurde von Gerlinde Macho und Manfred Pascher vor über 20 Jahren gegründet. Das erklärte Ziel damals wie heute: IT für Unternehmen. Lösungen für Menschen. Das MP2-Team besteht aus hochqualifizierten und zertifizierten IT-Experten, die durch laufende Aus- und Weiterbildung auf dem aktuellsten Stand der technologischen Entwicklung sind. Das Ziel ist die Umsetzung ihrer Expertise und Erfahrung in praktische und funktionale Anwendungen für Unternehmen. Dabei hat Informationssicherheit oberste Priorität damit die technischen und nicht-technischen Systeme einer Organisation bestmöglich geschützt sind und die primären Schutzziele – Vertraulichkeit, Verfügbarkeit & Integrität – stets erfüllt werden. Denn IT-Security ist nicht nur ein rein technisches Thema. Dazu gehören auch Datenschutz sowie Datensicherheit und vor allem laufende Maßnahmen und eine dementsprechende Awareness in den Unternehmen. MP2 IT-Solutions erstellt ganzheitliche IT-Sicherheitskonzepte sowie -lösungen, bietet umfassende Digitalisierungsberatung und Trainings wie auch Workshops. Das IT-Unternehmen verfügt über zahlreiche (Hersteller)Zertifizierungen und ist nach ISO 9001 sowie nach ISO 27001 zertifiziert. [www.mp2.at](http://www.mp2.at)



**MP2**  
IT-SOLUTIONS

## SEC4YOU: IHRE IT-SICHERHEIT UNTER DER LUPE

Die SEC4YOU Advanced IT-Audit Services GmbH ist ein produktunabhängiges Prüfungs- und Beratungsunternehmen im Bereich der IT- und Informationssicherheit. Durch die langjährige Erfahrung auf dem Gebiet der IT-Audits bereiten wir Kunden praxisorientiert und kostenoptimiert auf die wachsenden IT-Compliance-Anforderungen vor. Wir unterstützen bei der Einführung und dem Betrieb von Informationssicherheits-Managementsystemen (ISMS) nach ISO 27001 und interner IT-Kontrollsysteme mit Beratung und IT-Audits unter Berücksichtigung gesetzlicher Anforderungen wie der EU-DSGVO. Zahlreiche Referenzen können wir aus den Fachbereichen Interne Revision, Wirtschaftsprüfung, IT, Datenschutz, sowie Risiko- und Compliance-Management vorweisen. Sprechen Sie uns an: [www.sec4you.com](http://www.sec4you.com)



## THREATGET "SECURITY BY DESIGN": MIT METHODE UND REGELWERK BEDROHUNGEN ANALYSIEREN UND RISIKEN BEWERTEN

Sicherheitsanalysen etablieren sich nur langsam in den IT-Entwicklungsprozessen. Dabei sind jetzt Software-intensive Branchen mit sicherheitskritischer Infrastruktur durch den Regulator dazu verpflichtet, wie zum Beispiel UNECE WP29 / ISO/SAE-21434. Cyber Security Modelling mit ThreatGet setzt „Security by Design“ konsequent um. Damit werden mögliche Bedrohungspotenziale identifiziert, dokumentiert und sicherheitskritische Probleme mit Lösungsvorschlägen adressiert. Als Grundlage dient ein einzigartiger Bedrohungskatalog, der vom Austrian Institut of Technology („AIT“) entwickelt wurde und über 1'400 Bedrohungsparameter berücksichtigt. Mit ThreatGet steht auch unabhängigen Security-Experten ein neuartiges, methodisches Vorgehensmodell für ihre Kunden zur Verfügung. ThreatGet wurde vom Report Magazin mit dem »eAward 2020« in der Kategorie »Industrie 4.0« als Categoriesieger ausgezeichnet und ist an der World Expo 2020 in Dubai im österreichischen Pavillon vertreten. <https://threatget.eu/home/>



## XSEC – YOUR SECURITY IS OUR BUSINESS

XSEC mit seinen erfahrenen Beratern ist der ideale Partner, wenn es um Ihre Informationssicherheit geht. Von der konzeptionellen Umsetzung und Zertifizierungsbegleitung bis hin zu Source Code Audits, Penetrationstests oder Vermittlung von Information-Security-Wissen durch Live Hacks, von SAP- bis IoT-Security – XSEC bietet ein breites Spektrum an Leistungen. Lassen Sie umfassende Expertise, ISO Auditor-Erfahrung und einschlägige Zertifizierungen für Sie arbeiten. XSEC (Cross-SEC) steht für den Brückenschlag zwischen Business und Security – und deckt verschiedene Ebenen der Informationssicherheit ab: Geschäftsprozesse; Unternehmen; Menschen. Wir sind für Sie da, wenn es um IT-Prüfung, ISMS, TISAX Beratung und Sicherheit bei kritischer Infrastruktur geht. [www.xsec.com](http://www.xsec.com) bzw. [www.qualifiziertestelle.at](http://www.qualifiziertestelle.at)

