

## UNTERNEHMENSPROFIL

Die **IS4IT Schweiz AG** mit Sitz in Zug ist als spezialisierter IT-Dienstleister für Informationssicherheit in der Schweiz Teil der IS4IT-Unternehmensgruppe.

Der Cybersecurity-Spezialist richtet sich mit seinem Full-Service-Angebot an Unternehmen und Organisationen mit erhöhtem IT-Schutzbedarf. Das Cybersecurity-Lösungsportfolio deckt Themen wie Informationssicherheitsstrategien, Sicherheitsarchitekturen und -infrastrukturen, Defensive und Offensive Security bis hin zu Incident Management, Datenschutz und Zertifizierungen sowie Governance, Risk Management & Compliance (GRC) umfassend ab.

Die von der IS4IT Schweiz AG konzipierten Lösungen können direkt umgesetzt und als Managed Services betrieben werden.

Für verschiedene IT-Services wie Managed SOC, Managed SIEM, Managed SOAR oder Managed Data Protection greift die IS4IT Schweiz AG auf die Infrastruktur der IS4IT-Gruppe zurück. Das Unternehmen nutzt zertifizierte deutsche und Schweizer Rechenzentren, garantiert etablierte, sichere Strukturen und Prozesse und übernimmt für den Kunden stets die Gesamtkoordination und -verantwortung.

Die Unternehmensgruppe IS4IT, zu der die IS4IT Schweiz AG, die IS4IT GmbH, die IS4IT KRITIS GmbH und die IS4IT Cyber Security Austria GmbH gehören, betreut mit ihrer Zentrale in Oberhaching bei München sowie den Standorten Berlin, Eschborn, Leinfelden-Echterdingen, Nürnberg, Obrigheim, Schwaig, Wien und Zug Kunden in Deutschland, Österreich und der Schweiz.



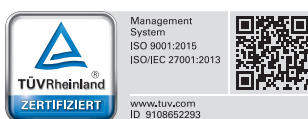
IS4IT GmbH  
Grünwalder Weg 28b  
82041 Oberhaching  
Deutschland  
telefon +49 89 6389848-0  
info@is4it.de

IS4IT KRITIS GmbH  
Kraichgaublick 13  
74847 Obrigheim  
Deutschland  
telefon +49 6262 9262594  
info@is4it-kritis.de

**IS4IT Schweiz AG**  
Allmendstrasse 1  
6300 Zug  
Schweiz  
telefon +41 41 7200090  
info@is4it.ch

IS4IT Cyber Security Austria GmbH  
Franz-Josefs-Kai 49/19  
1010 Wien  
Österreich  
telefon +43 676 889854401  
info@is4it.at

Zertifikate/Siegel der IS4IT GmbH



Zertifikate/Siegel der IS4IT KRITIS GmbH

