

Sind Ihre Services und Produkte ausreichend gegen Cyber-Bedrohungen geschützt und resilient gegenüber Cyber-Angriffen?

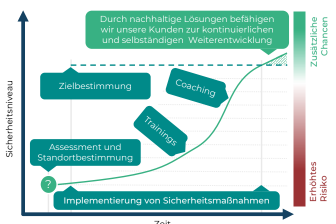
Wir unterstützen Sie im stetig wandelnden technologischen und unternehmerischen Umfeld bei der systematischen Absicherung Ihrer digitalen Services und Produkte. Wir betrachten dabei Ihre Produkte nicht alleinstehend, sondern im gesamtheitlichen organisatorischen Kontext – beginnend beim Design, im Rahmen des Entwicklungsprozesses bis zum Release Ihrer Komponenten, Applikationen und Systeme, und in weiterer Folge dem laufenden Betrieb.

Sichere Entwicklung von Software und vernetzten Systemen

Die Kosten für die Behebung von Sicherheitslücken steigen kontinuierlich – ebenso die Haftungsrisiken! Unsere erfahrenen Experten unterstützen Sie bei der Auswahl, Einführung und Verbesserung von Secure Software Development-Praktiken – von Wasserfall über Agil bis DevOps.

Secure Development Consulting Services

- Initialer Workshop zur Awareness-Bildung und Status-Quo Bestimmung
- **Detailliertes Assessment** entlang Best Practices und anzuwendender Normen
- **Entwicklung einer Roadmap** für die Umsetzung erforderlicher Maßnahmen
- Begleitung der Maßnahmenumsetzung
 Wir behalten Ihre Ziele dabei stets im Fokus und
 unterstützen Sie bei der nachhaltigen Verbesserung der Sicherheit Ihrer Software. Dadurch erreichen wir eine kontinuierliche Steigerung des Sicherheitsniveaus Ihrer Produkte und Services



European Cyber Resilience Act

Der European Cyber Resilience Act stellt eine Reihe verpflichtend umzusetzender Anforderungen an Entwickler, Anbieter und Importeure vernetzter Produkte.

Wir identifizieren gemeinsam mit Ihnen, wie Sie diese Anforderungen betreffen. Wir helfen Ihnen den aktuellen Umsetzungsgrad zu bestimmen und erforderliche Maßnahmen im Entwicklungsprozess und Schwachstellenmanagement umzusetzen.

reliable. trustworthy. bespoke.



Cyber Security Specialists.

Wir unterstützen unsere Kunden dabei, ihre Informationssicherheit nachhaltig zu verbessern und ihr Kerngeschäft abzusichern.

reliable.

Als zuverlässiger Partner sind wir für unsere Kunden da, bis wir die Herausforderungen gemeinsam gelöst haben.

trustworthy.

Wir leben Cyber Security.
Die Informationen von und über unsere Kunden stehen im Zentrum unserer Sicherheitsvorkehrungen.

bespoke.

Wir bieten Beratungsleistungen an, die auf unsere Kunden und ihre jeweilige Situation zugeschnitten sind. Damit schaffen wir echten Mehrwert.

CERTAINITY GmbH sales@certainity.com

www.certainity.com

Alle Rechte an diesem Dokument sind vorbehalten. Das Werk einschließlich seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Die darin enthaltenen Informationen sind vertraulich. Das Dokument und seine Inhalte dürfen ohne ausdrückliche Zustimmung der CERTAINITY nicht verwendet, übersetzt, verbreitet, vervielfältigt und in elektronischen Systemen verarbeitet werden. Insbesondere ist eine Weitergabe an Dritte nicht gestattet.

Bedrohungsmodellierung

Mit Hilfe der Bedrohungsmodellierung werden mögliche Schwachstellen und Angriffsvektoren identifiziert und resultierende Sicherheitsrisiken bewertet.

Unsere Consultants beherrschen gängige Techniken und Methoden, und setzen diese bedarfsgerecht für Ihre Anwendungsfälle ein.

Wir unterstützen Sie bei der Modellierung der betrachteten Komponenten, der Analyse möglicher Bedrohungen, der Bewertung identifizierter Risiken und geben Empfehlungen zur Risikominderung.

Security-Architektur

Eine solide Security-Architektur ermöglicht erst die systematische Behandlung von potenziellen Risiken und die strategische Berücksichtigung von Cyber Security-Vorgaben.

Wir bewerten die aktuelle Security-Architektur Ihrer IT-Landschaft, Cloud Services und Applikationen. Gemeinsam mit Ihnen führen wir die erforderlichen Transformationsprojekte durch – von der grundlegenden Architekturmodellierung bis hin zur Entwicklung von Policies und Vorgehensmodellen für Security Governance.

Subject Matter Experts

- **Security Champion:** Entlastung von Teams bei der Durchführung erforderlicher Security-Aufgaben und Umsetzung von Sicherheitsvorgaben
- Security-Architekt: Systematische Steuerung der Cyber Security in ausgewählten Projekten oder Ihrem gesamten Unternehmen
- Projektmanager: Fachliche Unterstützung von Projektverantwortlichen, damit Cyber Security zum Enabler für den Projekterfolg wird

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Melden Sie sich bei uns unter:

Michael Brunner
Head of Security Engineering
T +43 664 962 39 32
michael.brunner@certainity.com

Incident Response Hotline

T (D-A-CH): 0800 44 30 555 csirt@certainity.com