



SECURE
CODE
WARRIOR



Die DevSecOps-Odyssee: Die Kommunikationslücke schließen

Max Heintze AE DACH



Wegbereiter für sichere Softwareentwicklung: Unsere Expertise. Ihr Erfolg.

Cool Vendor 2022



Banking, Finance & Insurance 35%

Technology 25%

Retail & eCom 10%

Emerging Sectors 30%

Travel & Transportation

Manufacturing

Health

Government & Defense

Geschäftliche Auswirkungen von agilem Lernen für sicheren Code

2x to 3x Gains

Unternehmen, die ein agiles Lernsystem für sicheren Code einführen, realisieren extrem hohen Produktivitätsgewinn

Produktivität

2.48x

SCW-ausgebildete Entwickler behoben im Durchschnitt 2,48 Mal mehr Schwachstellen als nicht-ausgebildete Entwickler, was eine 148%ige Verbesserung der behobenen Schwachstellen bedeutet.

Risk intelligence & awareness

2x

Entwickler eines großen FinTechs beseitigten doppelt so viele Schwachstellen in der Hälfte der Zeit, so dass sich die Teams auf die nächste unbekannte Schwachstelle konzentrieren können

Breach prevention

47%

Weniger Schwachstellen in der SW über einen Zeitraum von zwei Jahren bei einem großen FinTech Unternehmen

Risk reduction

236 → 115

Die durchschnittliche Bearbeitungszeit von Schwachstellen in der Warteschlange für TechDebt sank um 121 Tage (eine Verbesserung um 51%).

Agenda

Technologie oder Kultureller Wandel

Herausforderungen für Organisationen

Erfolgsfaktoren Transformation

Effektive Kommunikation

Divas & Dominas



Technologie oder Kultureller Wandel

Herausforderungen für Organisationen

Erfolgsfaktoren

Effektive Kommunikation

Technologischer Fortschritt ermöglicht neue Möglichkeiten

Technologie beeinflusst Werte und Normen

Technologie verschiebt Machtverhältnisse

Kulturelle Werte und Normen beeinflussen die Akzeptanz von Technologie

Kultureller Wandel ruft die Nachfrage nach neuen Technologien hervor

Technologie kann kulturellen Wandel verhindern

Technologie oder
Kultureller Wandel

Herausforderungen
für Organisationen

Erfolgsfaktoren

Effektive
Kommunikation

Mangelnder Überblick über die Entwickler
Fähigkeiten Bereich Sicherheit

Intransparente Sicherheitsreife der
Entwicklungsprozesse

CISO als isolierter Entscheidungsträger

Budgetbeschränkungen

Heterogene technologische Umgebungen

Berichtsflut und Compliance-Anforderungen

Technologie oder
Kultureller Wandel

Herausforderungen
für Organisationen

Erfolgsfaktoren

Effektive
Kommunikation

Unterstützung der Geschäftsleitung

Erfolgskriterien verknüpft an Geschäftsziele, OKR

Kommunikationsplan

Niedrige Eintrittsbarrieren

Mehrstufige Zertifizierungsprogramme

Regelmäßige Berichterstattung, Erfolge teilen
und Recognition

Daten & Öko Systemintegration

Einbindung in Leistungsziele

Technologie oder
Kultureller Wandel

Herausforderungen
für Organisationen

Erfolgsfaktoren

Effektive
Kommunikation

Gemeinsame Ziele und Metriken definieren

Einrichten klarer Kommunikationskanäle

Förderung von team übergreifender Schulungen

Einsatz von Automatisierungstools

Eine Sicherheitskultur fördern

Keep Keep Keep Keep Keep
People People People People People
Informed Interested Involved Inspired Incentivised



A social media post by Max Heintze. It includes a circular profile picture of a man with a beard, the name 'Max Heintze', and the text 'Stay safe from the 1st line of code! Raising Hell in Cyberspace: Unleashing the Powe...'. Below the text is a large QR code.



Vielen Dank fuer Ihre Aufmerksamkeit – wir freuen uns auf regen Austausch



**SECURE
CODE
WARRIOR**