

Technische Schulden – Risiko und Chance für mehr Softwarequalität

Wer Technische Schulden eingeht, beschleunigt zunächst die Softwareentwicklung. Werden Technische Schulden aber nicht rechtzeitig abgetragen, so verteuern sie schon nach kurzer Zeit die Softwareentwicklung und bringen sie im schlimmsten Fall zum Erliegen. Erschwerend kommt hinzu, dass Technische Schulden durch den technischen Fortschritt außerhalb der eigenen Softwarelandschaft von ganz alleine entstehen. Gartner schätzt den weltweiten IT-Altlastenberg auf ca. 500 Mrd US\$.

Unser Vortrag macht unterschiedliche Arten von Technischen Schulden bewusst und zeigt konkrete Wege aus der Schuldenfalle.

Agenda

- Begriff der Technischen Schulden
- Kategorien Technischer Schulden und deren Bedeutung
- Best Practices im Umgang mit Technischen Schulden
- Technische Schulden tilgen oder Zinsen zahlen?
- Technische Schulden im Gesamtkontext
- Schulden-Prophylaxe

Dauer: 60 Min.

Preis: 650,00 €*

Zielgruppe: Führungskräfte, Business Analysten, Softwarearchitekten, Softwareentwickler

* Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt. Darüber hinaus können ggf. Reisekosten anfallen.

Kontaktdaten

IKS Gesellschaft für Informations- und Kommunikationssysteme mbH
Siemensstr. 27 | 40721 Hilden

Telefon: +49 2103 – 5872-0 | info@iks-gmbh.com | www.iks-gmbh.com/impulsvortraege