

Bosch Engineering GmbH

Software Engineering



BOSCH
Technik fürs Leben



Software Engineering Support

Leistungen:

- ▶ Szenariobasierte Architekturbewertung
- ▶ Moderation von Architektur-Reviews
- ▶ Softwarearchitektur-Entwicklung

Zukunftsweisende Erzeugnisse

Softwarebasierte Erzeugnisse sind in unserer Welt längst allgegenwärtig – als Bestandteil von Systemen, als eigenständige Produkte oder als Hilfsmittel in Entwicklung und Fertigung. Die zielgerichtete und erfolgreiche Entwicklung von Software ist für viele Unternehmen der Schlüssel zu wirtschaftlichem Erfolg. Eine zukunftsichere Softwarearchitektur zu definieren ist Voraussetzung für den Erfolg der Produkte.

Eine tragfähige Basis ...

In der Architektur eines Softwareprodukts werden grundlegende Festlegungen für die Zukunft getroffen. Diese stellen die Weichen für die Erreichung von Geschäftszielen. Hier entscheidet sich unter anderem, ob die Produktentwicklung und die Dynamik Ihres Marktes einher gehen.

... für erfolgreiche Produkte.

Die Qualität einer Architektur erschließt sich nicht unbedingt auf den ersten Blick. Eine szenariobasierte Analyse und Bewertung der vorhandenen Architektur schafft Voraussetzungen für die zielgerichtete Weiterentwicklung. Gemeinsam mit Ihren Produktverantwortlichen und Architekten analysieren wir Ihre Architektur unter Einbeziehung von Marktszenarien, Anwendungsszenarien und Geschäftsmodellen. Die hierbei erreichten Befunde und resultierenden Ergebnisse helfen, Ihre Architektur für die Erstellung der Produkte anzupassen, die Sie am Markt erfolgreich machen.

Bosch Engineering GmbH

Dr. Uwe Kipke (BEG/ECP1)
Telefon: +49 7062 911-6405
Uwe.Kipke@de.bosch.com

Postfach 13 50
74003 Heilbronn
Germany

www.bosch-engineering.de

Gedruckt in Deutschland
201006-De