

| Training                              | Software Engineering - Basic   |
|---------------------------------------|--|
| Zielgruppe                            | Führungskräfte und Verantwortliche für Software-intensive Projekte ohne expliziten Software-Background.  |
| Kurzbeschreibung                      | In interdisziplinären Entwicklungsprojekten nimmt Software-Entwicklung einen immer größer werdenden Stellenwert ein. Für Führungskräfte mit Anspruch an eine inhaltliche Führung sind grundlegende Kenntnisse im Software-Engineering essentiell. Dieses Training richtet sich an Führungskräfte, die lernen wollen die richtigen Fragen zu stellen. |
| Ausgewählte Inhalte                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Requirements Engineering</li> <li>▶ Software- und System-Architekturen</li> <li>▶ Model Driven Engineering</li> <li>▶ Software Qualität</li> <li>▶ Verifikation und Validierung</li> <li>▶ Aktuelle Entwicklungsparadigmen (z.B. Agile)</li> </ul>  |
| Ihr Nutzen / Highlight / Besonderheit | An Hand eines durchgehenden Beispiels werden die einzelnen Konzepte demonstriert, auf Basis Ihrer eigenen Themen erfolgt eine gemeinsame Reflexion mit Identifikation von individuellen Verbesserungspotentialen in Ihrem Wirkungsbereich.   |
| Dauer                                 | 2 Tage   |