



Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge



Download




Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge

Pierre Metz

Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge Pierre Metz

 [Download Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in d ...pdf](#)

 [Online lesen Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge Pierre Metz

Prozessspezifische Bewertungshilfen, Bewertungsregeln für Assessments sowie Querbezüge zwischen den Prozessen und Capability Levels zum direkten Nachschlagen unterstützen dabei, ein in sich konsistentes Assessmentergebnis zu erzielen.

Das Buch richtet sich in erster Linie an Praktiker, die einen leichteren Einstieg in Automotive SPICE Capability Level 2 und 3 und eine Hilfestellung für die Umsetzung in der Praxis suchen. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Dr. Pierre Metz leitet den konzernweiten Aufbau der Funktionalen Sicherheit bei der Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG als Teil der Unternehmensstandardprozesse für sicherheitsrelevante Mechatronikentwicklung und betreut selbst aktiv Projekte. Er ist intacsTM-zertifizierter SPICE und Automotive SPICE® Principal Assessor und leitete auch international Assessmentteams in den Domänen Automotive, Telekommunikation und Medizintechnik. Als intacsTM-akkreditierter Ausbilder für Provisional und Competent Assessoren bildet er Assessoren aus. Er ist Mitbegründer und Mitglied des intacsTM-Fachbeirats und war bis 2015 Leiter der intacsTM-Arbeitsgruppe für die Erarbeitung und Pflege der standardisierten, international verwendeten Kursmaterialien für die Assessorenausbildung beider Stufen.

Pierre Metz begleitete als Mitglied des VDA/QMA AK 13 die Entwicklung des in 2015 veröffentlichten Automotive SPICE® v3.0-Modells und beteiligt sich in den deutschen Normungsgremien für funktionale Sicherheit NA 052-00-32-08-01 »Allgemeine Anforderungen an Fahrzeuge« sowie NA 052-00-32-08-02 »Software und Prozesse«. Hierüber ist er zudem Mitglied der deutschen Delegation für die internationale Arbeitsgruppe der ISO 26262 (ISO TC22/SC32/WG8).

Download and Read Online Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis:
Prozessspezifische Interpretationsvorschläge Pierre Metz #V3JKX1OHQY8

Lesen Sie Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge von Pierre Metz für online ebook Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge von Pierre Metz Kostenlose PDF downloaden, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge von Pierre Metz Bücher online zu lesen. Online Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge von Pierre Metz ebook PDF herunterladen Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge von Pierre Metz Doc Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge von Pierre Metz Mobipocket Automotive SPICE® - Capability Level 2 und 3 in der Praxis: Prozessspezifische Interpretationsvorschläge von Pierre Metz EPub