ISO 26262

Martin Wichmann

Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften

11. Mai 2012

- Einleitung
 - mysubsection
- 2 Einleitung1
- 3 Einleitung2



PETER LÖW, ROLAND PABST, ERWIN PETRY: Funktionale Sicherheit in der Praxis. dpunkt.verlag, 2010.



JÜRGEN SAULER, STEFAN KRISO, MARTINA HAFNER: ISO 26262 - Die zukünftige Norm zur funktionalen Sicherheit von Straßenfahrzeugen. Online unter: http://www.elektronikpraxis.vogel.de/themen/ elektronikmanagement/projektqualitaetsmanagement/

articles/242243/, 2011.



Freescale Semiconductor Inc.: ISO 26262 cuts electronics complexity risks: Pt. 1- Requirements and assessment flow. Online unter: http: //eetimes.com/design/automotive-design/4236887/, 2012.



MARK PITCHFORD, BILL ST. CLAIR: Verbesserung aktueller Praktiken für ISO 26262. Online unter: http://www.