

Fachinformation vom 10. Juni 2014

Funktionale Sicherheit im Automobilbereich

Herausforderungen und Schwierigkeiten zur Qualität und Sicherheit in der Automobilindustrie werden am 17. Juni beim 104. Sicherheitswissenschaftlichen Kolloquium mit Dr.-Ing. Marco Schlummer vom Institut für Qualitäts- und Zuverlässigkeitsmanagement GmbH diskutiert.

„Elektronische Helferlein“ (Fahrerassistenzsysteme, Bordnetz etc.) sind aus heutigen Kraftfahrzeugen nicht mehr wegzudenken und werden permanent weiterentwickelt. Sie unterstützen den Fahrer nicht nur bei seinen Aufgaben, sondern sollen auch mehr Komfort und Sicherheit bieten.

Weist ein solches elektronisches System einen Sicherheitsbezug auf, müssen die Belange der Funktionalen Sicherheit berücksichtigt werden. Dieser Komplex, der in den letzten Jahren auch durch das Normenwerk ISO 26262 sehr stark an Bedeutung gewonnen hat, wird im Kolloquium diskutiert.

Die öffentliche Veranstaltung findet am 17. Juni ab 18:00 Uhr im Institut ASER in Wuppertal (Corneliusstr. 31) statt. Die Teilnahme ist kostenfrei; um eine vorherige Anmeldung wird gebeten (rpieper@uni-wuppertal.de). Mehr Infos: www.institut-aser.de



Ihr Qualitäts-Zulieferer.

ca. 143 Worte, ca. 981 Zeichen

Institut ASER e.V., Wuppertal

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. Karl-Heinz Lang

Telefon: 0202 / 73 10 00

Telefax: 0202 / 73 11 84

E-Mail: info@institut-aser.de

Internet: www.institut-aser.de