

Zuverlässigkeit von automotive embedded Systems

Inhalt

Das FAT-Projekt Zuverlässige Automotive Embedded Systems beschäftigt sich mit Strategien zur Erhöhung der Zuverlässigkeit und Sicherheit von Software in der Automobilelektronik.

Projektlaufzeit: 01.09.2009 - 31.08.2010

Links

- Verband der Automobilindustrie (<http://www.vda.de/>)
- Forschungsvereinigung Automobiltechnik e.V. (FAT)

Kontakt

- [beckschulze](#)

From:

<https://embedded.rwth-aachen.de/> - Informatik 11 - Embedded Software

Permanent link:

https://embedded.rwth-aachen.de/doku.php?id=forschung:automotive_embedded_systems2

Last update: **2009/09/09 15:46**

