

STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM RECHNEREINSATZ

ANGEBOTE

Konzeption, Management und Optimierung komplexer Mess- und Prüffelder im Automotive-Umfeld

Schwerpunkte CAT (Computer Aided Testing):

- Server- und Clientbetrieb, Datenbanken im CAT
- Konzeption und Realisierung von High-Availability(HA)-Systemen, Archiv/Backup-Systemen
- Entwicklung, Betrieb und Support von Mess- und Auswertesystemen
- Netzwerkplanung und Netzwerkmanagement
- Entwicklung von Anwender-Software (Systemsimulationen, Datenbank-Applikationen, ...)
- Technisches Consulting

Modellierung und Simulation von MMI und Automatisierungssystemen

Test-Modellierung für Prototypen

Autocode-Generierung für Embedded Systems und Echtzeitbetriebssysteme

Kontakt

Dipl.-Ing. (FH) Siegfried Eberlein

Kanalstraße 57
73728 Esslingen
Deutschland

<http://www.steinbeis.de/su/74>

Ansprechpartner

IHK Region Stuttgart

Markus Götz

Jägerstr. 30
70174 Stuttgart

Tel.: 0711 / 2005 -1329
markus.goetz@stuttgart.ihk.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  **Wissenschaft**
suchen und finden