



Ralf Sieger © privat

Ein Projekt der

REGION NORDSCHWARZWALD
Wirtschaftsförderung



Einladung zum Transformationsimpuls

Software-defined Vehicle – die Perspektive Deutschlands

Der Begriff Software-defined Vehicle fasst verschiedene Entwicklungen zusammen, wie allgemein mehr Software im Fahrzeug, veränderte E/E-Architekturen oder neue digitale Dienste.

Der Transformations-Impuls beschäftigt sich dazu schwerpunktmäßig mit folgenden Fragestellungen:

- Welche Auswirkungen haben diese Veränderungen insbesondere auf den Automobilstandort Deutschland?
- Wie kann im Ökosystem rund um das digitale Fahrzeug die Cybersicherheit gewährleistet werden?

Unser Referent **Ralf Sieger** ist wissenschaftlicher Mitarbeiter am Forschungszentrum Informatik (FZI) in Karlsruhe und arbeitet und forscht im Rahmen des Transformations-Hubs Automotive Software Engineering (TASTE) intensiv am Thema Software-defined Vehicle.

Erhalten Sie exklusive Einblicke in die aktuelle Forschung zum Thema Fahrzeugsoftware und nutzen Sie die Chance mit unserem Experten in den fachlichen Austausch zu treten!

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme und den gemeinsamen Austausch!



Die Veranstaltung findet in Kooperation mit dem Transformations-Hub Automotive Software Engineering (TASTE) statt.

Anmeldung – die Teilnahme ist kostenfrei.

Melden Sie sich bitte über diesen **Link** an. Anschließend erhalten Sie die Zugangsdaten zur Zoom-Teilnahme.



Anmeldelink:
<https://bit.ly/3wDLHdG>

Fragen?
info@trafonetz.de

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages