



## „Contract-Based Design in MODEL-BASED Systems Engineering“

Ein Schulungsangebot des Transformations-Hubs TASTE

11011000111010010000010011101010010110110001110



fortiss



Deutsches Zentrum  
für Luft- und Raumfahrt



NIEDERSÄCHSISCHES  
FORSCHUNGSZENTRUM  
FAHRZEUGTECHNIK



# AGENDA

- Vorstellung des TASTE Transformations-Hubs
- Inhaltliche Session
  - Spezifikation von Echtzeit- und Sicherheitseigenschaften für sichere Over-the-Air-Updates
  - Compositional Semantic Framework
  - Grundprinzip des Contract-based Design
  - Virtuelle Integrationstests
- Wrap Up und gemeinsame Diskussionen
- Feedback und Abschluss

## INTERESSE GEWECKT?

Diese Schulung wird nach Bedarf angeboten. Eine Voranmeldung kann auf der Seite [TASTE the Workshop](#) erfolgen.

Ansprechpartner bei Fragen zu den Inhalten der Schulung ist :  
bernd.westphal@dlr.de