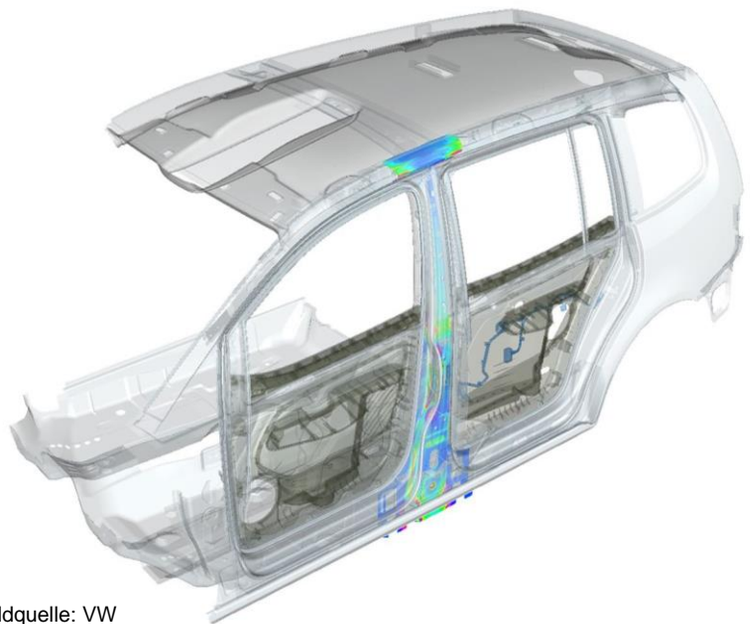


# Simulation umformtechnisch hergestellter Bauteile

Von der inversen Simulation bis zur  
Lebensdauervorhersage

## Gastvortrag



Bildquelle: VW

06.12.2018

13:45 Uhr

Raum 2/ D1

Reichenhainer Str. 70

**Referent:**  
**Dr.- Ing.**  
**Ulrich Stelzmann**  
**CADFEM GmbH**

**CADFEM**<sup>®</sup>  
ANSYS Competence Center FEM

**ANSYS**<sup>®</sup>

Interessenten sind dazu herzlich  
eingeladen

**IWP**  
INSTITUT WERKZEUGMASCHINEN  
UND PRODUKTIONSPROZESSE

  
TECHNISCHE UNIVERSITÄT  
CHEMNITZ

Technische Universität Chemnitz  
Fakultät für Maschinenbau  
Professur Virtuelle Fertigungstechnik

Kontakt:  
Prof. Dr.-Ing. habil. Dipl.-Math. Birgit Awiszus  
E-Mail: [birgit.awiszus@mb.tu-chemnitz.de](mailto:birgit.awiszus@mb.tu-chemnitz.de)

Telefon: 0371 - 531 23520  
Fax: 0371 - 531 23529  
Internet: [www.tu-chemnitz.de/mb/vif](http://www.tu-chemnitz.de/mb/vif)