



## Innovative Antriebskonzepte in der Fahrzeugtechnik

<b>Projektleiter:</b>	Prof. Dr.-Ing. Robin Vanhaelst
<b>Kurzfassung:</b>	Forschungsprofessur
<b>Drittmittelgeber:</b>	Niedersächsisches Vorab
<b>Laufzeit:</b>	2014 – 2017
<b>Fördersumme:</b>	300.000 €
<b>Organisationseinheit:</b>	Fakultät Fahrzeugtechnik, Institut für Fahrzeugbau Wolfsburg (IFBW)
<b>Forschungsfelder:</b>	Intelligente Systeme für Energie und Mobilität, Fahrzeugbau, Kunststoffe und Materialwissenschaften



Niedersachsen



VolkswagenStiftung

Salzgitter

Suderburg

Wolfenbüttel

Wolfsburg