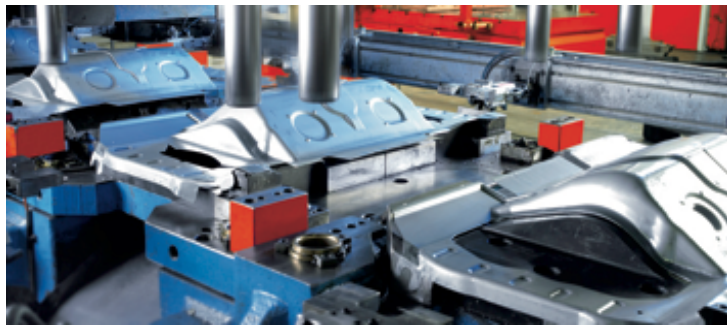


Projektübersicht

Automotive Kompetenzregion Südwestfalen

Projekttitel Automotive Kompetenzregion Südwestfalen
 Kreis Südwestfalen (Regionales Projekt)
 Projektträger Universität Siegen, Fachhochschule Südwestfalen, CARTEC Lippstadt GmbH,
 Hochschule Hamm-Lippstadt
 Projektfamilie WirtschaftWissen
 Status 3. Stern



Kurzbeschreibung **Situation:** Kaum ein Wirtschaftszweig ist derzeit von so starken Veränderungen betroffen wie die Automobilindustrie. Dies betrifft natürlich auch die Zulieferunternehmen – eine Branche, die in Südwestfalen mehr als 30.000 Menschen beschäftigt.

Projektansatz: Grundlage für das Projekt ist die „Zukunftsstudie zur „Wettbewerbsfähigkeit der Automobilindustrie in Südwestfalen“, erarbeitet an der Universität Siegen. Sie hat deutlich gemacht, dass neue Herausforderungen auf die Automotive-Zulieferer zukommen. Hybrid- oder Elektroantriebe sind ebenso große Themen wie eine möglichst hohe Energieeffizienz. Um wettbewerbsfähig zu bleiben, müssen Zulieferer ihre Kompetenzen steigern. Die Projektträger möchten zusammen mit den heimischen Automobilzulieferern zwei Entwicklungszentren errichten.

Maßnahmen: Zwei Standorte: Automotive Center Südwestfalen in Attendorn und Kompetenzzentrum Fahrzeug-Elektronik in Lippstadt / Bessere Zusammenarbeit in folgenden Aufgabenbereichen: Trendanalyse und Technologie-Forschung; Infrastrukturbereitstellung für Test und Versuche; Aus- und Weiterbildung der Fach- und Führungskräfte

**Projekt-
Ansprechpartner** Margrit Prohaska-Hoch
 Südwestfalen Agentur
 Tel.: (02761) 8 35 11 -15
 Fax: (02761) 8 35 11 -29
 Email: m.hoch@suedwestfalen.com

**Kontakt
Projektträger** Prof. Dr. Ing. Haring Bolivar
 Universität Siegen
 Tel.: (0271) 740-2157
 Email: peter.haring@uni-siegen.de

Prof. Dr. Ing. E. Schwab
 Fachhochschule Südwestf.
 (02371)566-109
 schwab@fh-swf.de

Dr. Ulrich Dornau
 CARTEC Lippstadt
 Tel. (02941) 270102
 udornau@cartec.de

Prof. Dr. Klaus Zeppenfeld
 Hochschule Hamm-Lippstadt
 Tel.: (02381) 8789100
 praesident@hshl.de