

## Unsere Leistungen – Ihre Möglichkeiten

### Aktuelle Informationen

Branchenentwicklungen, Förderprogramme und Veranstaltungen

### Kontakte und Kommunikation

zu OEM's, Automobilzulieferern, Dienstleistern; Werksbesichtigung bei Automobilzulieferern; Eintrag in die Zuliefererdatenbank Baden-Württemberg mit Kooperationsbörse; Internetplattform für Kommunikation und Austausch

### Spezielle Branchentreffen und Qualifizierungen

TecNet-Gruppen; TecNet-Ideenplattform; Fachtagungen, Workshops und Seminare

### Beratung und Fördermöglichkeiten

Beratung durch branchenerfahrene Experten; Zugang zur Beratungsförderung für KMU bis 250 Mitarbeiter; Gemeinsame Entwicklung praxisnaher Förderprojekte

## Das RKW Baden-Württemberg

– Projektträger von *automotive-bw*

Das RKW BW, Rationalisierungs- und Innovationszentrum der Deutschen Wirtschaft, ist Teil des bundesweiten Netzwerks der RKWs in der Rechtsform eines eingetragenen Vereins und einer GmbH. Im Vorstand arbeiten Vertreter aus Industrie, insbesondere der Automobilbranche, Banken, Wirtschaftsorganisationen und Ministerien.

Seit 1921 engagiert es sich für den Erfolg der baden-württembergischen Wirtschaft mit landesweit rund 860 Mitgliedern. Es bietet mittelständischen Unternehmen praxisnahe Unterstützung mit dem Leistungsspektrum der Unternehmensberatung, Weiterbildung und Information, erweitert um die Durchführung von Projekten, insbesondere für die Automobilzulieferindustrie.

## Unsere Position – Ihr Vorteil

- Vernetzung und Kooperationsanbahnung
- Verbesserung des Wissens-Austausches
- Plattform für gemeinsame vorwettbewerbliche Produktentwicklungs- und Planungsaktivitäten
- Förderung und Sicherstellung des frühzeitigen Wissens-transfers in die Unternehmen
- Erschließung von Synergiepotenzialen entlang der gesamten Wertschöpfungskette
- Beitrag zur Steigerung der Innovationsstärke und Sicherung der Wettbewerbsfähigkeit
- Vermittlung erforderlicher Methoden, Technologien sowie Ansätze zur Gesamtfahrzeugkompetenz

Interessiert? Nehmen Sie Kontakt mit uns auf.



**automotive-bw**

Projektträger:

RKW Baden-Württemberg GmbH  
Königstraße 49, 70173 Stuttgart

Ansprechpartner:

Dr. Albrecht Fridrich, Dr. Beata Wloch-Ortwein  
Dr. Rolf Reiner, Dr. Bernhard Wiedemann

Tel.: 0711 / 22998 – 0  
info@automotive-bw.de  
www.automotive-bw.de



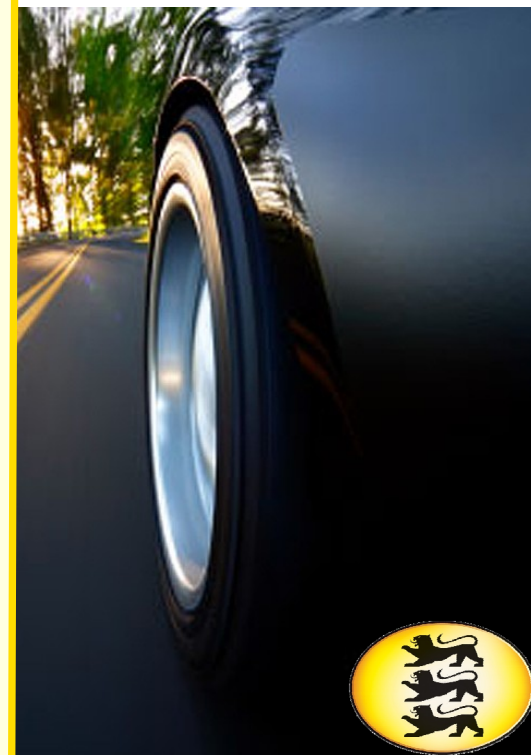
EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung  
Investition in Ihre Zukunft



Baden-Württemberg  
MINISTERIUM FÜR FINANZEN UND WIRTSCHAFT

04/2012

Das Vorhaben wird gefördert durch die Europäische Union – Europäischer Fonds für regionale Entwicklung – sowie das Land Baden-Württemberg. Verwaltungsbehörde des RWB-EFFRE-Programms ist das Ministerium für Ländlichen Raum, Ernährung und Verbraucherschutz. [www.rwb-efre.baden-wuerttemberg.de](http://www.rwb-efre.baden-wuerttemberg.de)



**automotive-bw**  
– das automobile Netzwerk

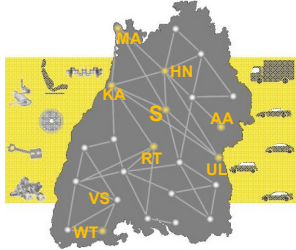


**RKW  
BW**  
Projektträger

Angebote für die  
Automobilbranche

Die baden-württembergische Automobilindustrie und die damit verbundenen Branchen zählen zum weltweit wettbewerbsfähigsten Cluster. Die rund 1.700 Betriebe des Fahrzeugbaus und der verbundenen Wirtschaftszweige beschäftigen ca. 440.000 Menschen.

Die unterschiedlichen Akteure der Branche wie Fahrzeughersteller, Automobilzulieferer, Dienstleister, Hochschulen, automobiler Forschungseinrichtungen und Verbände sind in der Clusterinitiative *automotive-bw* miteinander vernetzt.



Die Funktion des zentralen Netzwerkmanagements und Projektkoordinators hat das RKW Baden-Württemberg, das mit neun regionalen Netzwerkpartnern, angesiedelt bei Wirtschaftsförderern und IHKn (Karte), kooperiert.

Das baden-württembergische Ministerium für Finanzen und Wirtschaft fördert das Netzwerk mit Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE).

## Strategie und Positionierung

Der Fahrzeugbau steht vor der wohl größten Herausforderung seiner Geschichte: Die Potentiale des konventionellen Verbrennungsmotors müssen weiter ausgeschöpft werden – gleichzeitig gilt es alternative Antriebskonzepte wie Hybrid-, Elektro- und Brennstoffzellenfahrzeuge für die Zukunft zu entwickeln. Ein schwieriges und langwieriges Unterfangen.

Viele Experten halten daher die **Optimierung und Effizienzverbesserung konventioneller Konzepte** insbesondere zur CO<sub>2</sub>-Reduzierung mittelfristig für den Königsweg. Die *TecNets* von *automotive-bw* beschäftigen sich vor allem hiermit.

Des Weiteren bietet *automotive-bw* ein umfassendes Angebot an themenspezifischen Arbeitskreisen, Workshops, Seminaren, Informations- oder Matchmaking-Veranstaltungen in den Regionen.

„Wir müssen das Auto neu erfinden“

Dr. Dieter Zetsche, 2009



## Struktur und Themen der TecNetGruppen

Über die *TecNets*, als nachhaltig angelegte, fachbezogene Arbeitsgemeinschaften zu ausgewählten Top-Themen der Automobilindustrie, wird den Akteuren der Austausch untereinander mit der Bearbeitung i. d. R. konkreter technisch / technologischer Problemstellungen ermöglicht:

- Erfahrungen werden ausgetauscht, gegenseitig Potenziale erschlossen und konkrete technisch / technologische Problemstellungen bearbeitet.
- Technologiebedarfe von Herstellern und Systemlieferanten werden bereitgestellt sowie Kompetenzen von potentiellen Zuliefererunternehmen abgeglichen.
- Namhafte Vertreter aus Industrie und Wissenschaft begleiten als Mentoren jede *TecNetGruppe*.
- Der offene Austausch und das Lernen im kollegialen Gespräch sind wesentliche Bestandteile der *TecNets*.

Abgeleitet von den künftigen Herausforderungen für die Automobilindustrie gibt es *TecNetGruppen* zu den Schwerpunktthemen Effiziente Antriebe, Strukturen und Funktionen, Entwicklungs- und Fertigungsprozesse. Im Einzelnen sind dies:



### *TecNetGruppe* „Effizienztechnologien“



zu den Themen: u.a. Antrieb, Thermomanagement, Downsizing, Nebenverbraucher, Elektrik / Elektronik, Fahrzeugkonzepte

### *TecNetGruppe* „Leichtbau“



zu den Themen: u.a. Werkstoffe, Fertigungsverfahren, Methoden, Leichtbaukonzepte

### *TecNetGruppe* „Elektromobilität“ gemeinsam mit der e-mobil BW GmbH zu den Themen: u.a.



Leistungselektronik, Klimatisierung, Batterie, Geschäftsmodelle

### *TecNetGruppen* sind in Planung



zu „Supply-Chain-Management“, „Fertigungstechnologien“, „Fahrzeugkomfort und Sicherheit“ „Produktentstehung“

### Über die „*TecNet* – Ideenplattform“



formulieren unterschiedliche Fachbereiche von Automobilherstellern und Systemlieferanten ihre Bedarfe für die nächsten Jahre. Unternehmen aus unterschiedlichen Branchen können ihre Lösungsansätze hierzu entwickeln und einreichen. Sie erhalten eine optimale Plattform zur Darstellung von Produktideen direkt in den relevanten Bereichen der Hersteller und Systemlieferanten.

- Die Neutralität wird über *automotive-bw* gewahrt.
- Bei beiderseitigem Interesse werden vertiefende Gespräche geführt.
- Entwicklungsideen können in konkrete Kooperationen münden.
- Ist einzigartiges Angebot zur Kooperationsanbahnung.