

# CLUSTER

„Cluster sind eine Organisationsform von Industrien, die höhere Produktivität und mehr Innovationen erzeugen als räumlich weiter aufgefächerte Strukturen.“

Michael E. Porter, Wirtschaftswissenschaftler

ERFOLG IST DAS ERGEBNIS  
EINES INTELLIGENTEN SYSTEMS,  
DAS AUS VIELEN EINZELNEN EINHEITEN  
(MENSCHEN) BESTEHT.

„Ich lade Sie ein Ihre Kompetenzen einzubringen und den AUTOMOTIVE CLUSTER RheinMainNeckar als Chance zu nutzen.

Er steht für starke strategische Allianzen in dem erfolgreichen Wirtschaftsraum Rhein-Main-Neckar.“

Thomas Will,

Schirmherr des AUTOMOTIVE CLUSTER RheinMainNeckar und Landrat Kreis Groß-Gerau

# KONTAKT

AUTOMOTIVE  
CLUSTER  
Rhein  
Main  
Neckar

## BESUCHEN SIE UNS IM INTERNET

[www.automotive-cluster.org](http://www.automotive-cluster.org)

[www.facebook.com/AutomotiveCluster](https://www.facebook.com/AutomotiveCluster)



## CLUSTER-MANAGEMENT

### Kreisverwaltung Groß-Gerau

Wilhelm-Seipp-Straße 4, 64521 Groß-Gerau

Ansprechpartnerin: Elisabeth Straßer

Telefon 06152. 989 - 250

[e.strasser@kreisgg.de](mailto:e.strasser@kreisgg.de), [www.kreisgg.de](http://www.kreisgg.de)

### IHK Darmstadt

Rheinstraße 89, 64295 Darmstadt

Ansprechpartner: Martin Proba

Telefon 06151. 871 - 234

[proba@darmstadt.ihk.de](mailto:proba@darmstadt.ihk.de), [www.darmstadt.ihk.de](http://www.darmstadt.ihk.de)

### BERTRANDT Ingenieurbüro GmbH

Im Weiherfeld 1, 65462 Ginsheim-Gustavsburg

Ansprechpartner: Nikolas Triantafillidis

Telefon 06134. 25 66 - 130

[nikolas.triantafillidis@de.bertrandt.com](mailto:nikolas.triantafillidis@de.bertrandt.com), [www.bertrandt.com](http://www.bertrandt.com)

### ASAP Engineering GmbH

Eisenstraße 2-4, 65428 Rüsselsheim

Ansprechpartner: Volker Schier

Telefon 0151. 2697 37 56

[volker.schier@asap-com.eu](mailto:volker.schier@asap-com.eu), [www.asap-com.eu](http://www.asap-com.eu)

### EDAG Engineering AG

Eisenstraße 48a, 65428 Rüsselsheim

Ansprechpartner: Thorsten Kümpel

Telefon 06142. 8207 - 43

[thorsten.kuempel@edag.de](mailto:thorsten.kuempel@edag.de), [www.edag.com](http://www.edag.com)

## PROMOTOR

Prof. Dr. Birgit Scheppat

## UNTERSTÜTZERKREIS

Frankfurt Rhein Main GmbH · [www.frm-united.com](http://www.frm-united.com)

Hessenagentur · [www.hessen-agentur.de](http://www.hessen-agentur.de)

RKW Hessen · [www.rkw-hessen.de](http://www.rkw-hessen.de)

Stadt Rüsselsheim Wirtschaftsförderung · [www.ruesselsheim.de](http://www.ruesselsheim.de)

AUTOMOTIVE  
CLUSTER Rhein  
Main  
Neckar



# Unsere Aktivitäten



## FOREN

Fachkonferenzen für alle Mitglieder und interessierte Automobilzulieferer zu aktuellen Themen und aktiver Austausch zum Kontakte knüpfen.

### Zielgruppe

Geschäftsführung und Entscheider der Unternehmen



## MATCHMAKING

One-to-One-Business-Gespräche zwischen ausgewählten Unternehmen für die Kontaktaufnahme und zur Synergie- und Kooperationsfindung – auch international.

### Zielgruppe

Entscheider aus Einkauf & Vertrieb



## VORTRÄGE & WORKSHOPS

Informationsveranstaltungen und Wissensvermittlung zu speziellen und aktuellen Themen für die gesamte Prozesskette der Automobilzulieferung

### Zielgruppe

Fachkräfte & Spezialisten der Unternehmen



## SUPPLIER MEETS SUPPLIER

Kennenlernen der unterschiedlichen Unternehmen im Kontext von Kooperation und Synergie. Darstellung der eigenen Unternehmenskompetenzen.

### Zielgruppe

Geschäftsführung und Entscheider der Unternehmen



## PROJEKTKREISE

Geschlossene thematische Projektkreise für die Entwicklung neuer Arbeitsfelder und Förderung von innovativen Prozessen.

### Zielgruppe

Mitglieder des Clusters, der Hochschulen und der Forschungseinrichtungen



## AUTOMOTIVE MEETS SCIENCE

Austausch und Dialog zu nachhaltiger Mobilität zwischen den Hochschulen im Rhein-Main-Gebiet (Forschungscampus<sup>3</sup>) und der Automobilzulieferung

### Zielgruppe

Studenten, Lehrende, Forschende und Unternehmen der Automobilindustrie



Bildquelle: EDAG



Bildquelle: MatFoRM-TUD

## DER CLUSTER

Der AUTOMOTIVE CLUSTER RheinMainNeckar wurde im September 2003 unter der Schirmherrschaft von Enno Siehr (Landrat Kreis Groß-Gerau) gegründet.

Der Cluster bündelt Kompetenzen spezialisierter Unternehmen der Automobilzulieferbranche. Er agiert als Koordinator und Moderator zwischen den einzelnen Partnern im Automobil-Netzwerk. So können durch starke Allianzen aus Spezialisten wieder Generalisten werden, die für die gesamte Wertschöpfungskette exzellente Leistungen zeigen. Der AUTOMOTIVE CLUSTER RheinMainNeckar engagiert sich im EU-Projekt „Transnational Clustering in the Automotive Sector (TCAS)“, das europaweit Kompetenzen von Automotive Clustern vernetzt.

## DIE MITGLIEDER

2014 hat der Cluster 600 Mitglieder, darunter viele international bedeutende Unternehmen. Mitglied kann jedes Zulieferunternehmen aus der Automobilbranche werden, das an der Wertschöpfung von Synergien interessiert ist.

## DER NUTZEN

Kooperation ist das Schlüsselthema in der Automobilzulieferindustrie. Die Anforderung, komplexe Module systemgerecht zu liefern, kann nur noch in kooperativer Zusammenarbeit von Spezialisten geleistet werden. Der AUTOMOTIVE CLUSTER RheinMainNeckar schafft die Voraussetzungen für den intensiven Austausch zwischen Zulieferern und erfolgreiche Kooperationspartnerschaften und fördert den Wissenstransfer mit den Hochschulen und Forschungseinrichtungen.

## DIE AUFGABE

Bis ein Automobil tatsächlich das Produktionsband verlässt, bedarf es der Zusammenarbeit vieler Spezialisten. Zunehmend übertragen Automobilhersteller dabei ihren Zulieferern immer komplexere Projektaufgaben.

Die Automobilindustrie fordert Fertigungsergebnisse, die herkömmliche Technologien, Systemgrenzen und Branchenraster überschreiten.

Um sich im Wettbewerb durch Innovationsfähigkeit, Flexibilität und durch Kostenreduzierung zu behaupten, ist die Kompetenz in Kooperationen zu arbeiten zur Schlüsselgröße geworden.

## DAS ZIEL

Der AUTOMOTIVE CLUSTER RheinMainNeckar zielt darauf, die räumliche Dichte der ansässigen und durchweg hochqualifizierten Zulieferunternehmen zu nutzen. Damit werden eine Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit und gleichzeitig eine Profilierung der gesamten Region Rhein-Main-Neckar als „der Automobilstandort“ erreicht.

## UNSERE WEBSITE

Informationen und Anmeldungen zum AUTOMOTIVE CLUSTER RheinMainNeckar, zu Cluster-Mitgliedern und Kooperationsgesuchen, zu den Veranstaltungen und dem Newsletter: [www.automotive-cluster.org](http://www.automotive-cluster.org)

Neumitglieder melden sich gern auch direkt beim Cluster-Management an.

Werden Sie Fan auf facebook:

<http://www.facebook.com/AutomotiveCluster>

