

# Energieeffizienz-Netzwerk „Wirtschaftsraum Coburg“

Wilhelm Völker

Technologietransferzentrum Automotive der Hochschule Coburg

22.Juni 2016



# Energie-Effizienz-Netzwerk „Wirtschaftsraum Coburg“

- **Regionales Netzwerk** für Coburg, Landkreis Coburg und angrenzende Landkreise
- **Branchenübergreifend**
- **Erfahrungsaustausch** mit Focus auf Querschnittstechnologien
- Für Unternehmen mit **Energiekosten** >200.000€
- Leen / Mari:e **Managementsystem**: bewährte Methode zur Unterstützung und QS der Netzwerkarbeit
- **Normkonformität** zu 50001, 16247, SpaEfV
- **Laufzeit**: mindestens 2 bis 3 Jahre
- **Anzahl Teilnehmer**: mindestens 8 Unternehmen, höchstens 15 Unternehmen
- **Partner:**



# Kosten und Zeitplan

- **Kosten**

- 1500 bis 2500€/à/Unternehmen zzgl Umsatzsteuer für Durchführung eines Netzwerks nach Mari:e-Managementsystem
- Optional und einmalig Energieaudit mit abschließendem Bericht und Maßnahmeliste

- **Zeitplan**

- Juni 2016 Phase 0 (Informationsveranstaltung)
- Sept 2016 Phase 1 (Auftaktveranstaltung, Potentialbewertung)
- Jan 2017 Phase 2 (Workshops, Monitoring)
- Juli 2019 Phase 3 (Abschlussveranstaltung)

# Verantwortlichkeiten

- **Netzwerkinitiator: IHK zu Coburg**
  - Kontakt zu potenziellen Unternehmen
  - Durchführung einer Informationsveranstaltung
- **Netzwerkträger: TAC der HS Coburg**
  - Vertragsgestaltung
- **Energietechnische Beratung: möglicherweise KBN GmbH**
  - Beratende Unterstützung bei den Netzwerktreffen
  - Hotline Funktion
  - Monitoring
- **Moderator: TAC der HS Coburg**
  - Organisation
  - Moderation
  - Vor- und Nachbereitung der regelmäßig stattfindenden Treffen
- **Unternehmen**
  - Einbringen und Austausch von Erfahrungen
  - Workshops in den Betrieben

## Mission

Das Technologietransferzentrum Automotive der Hochschule Coburg

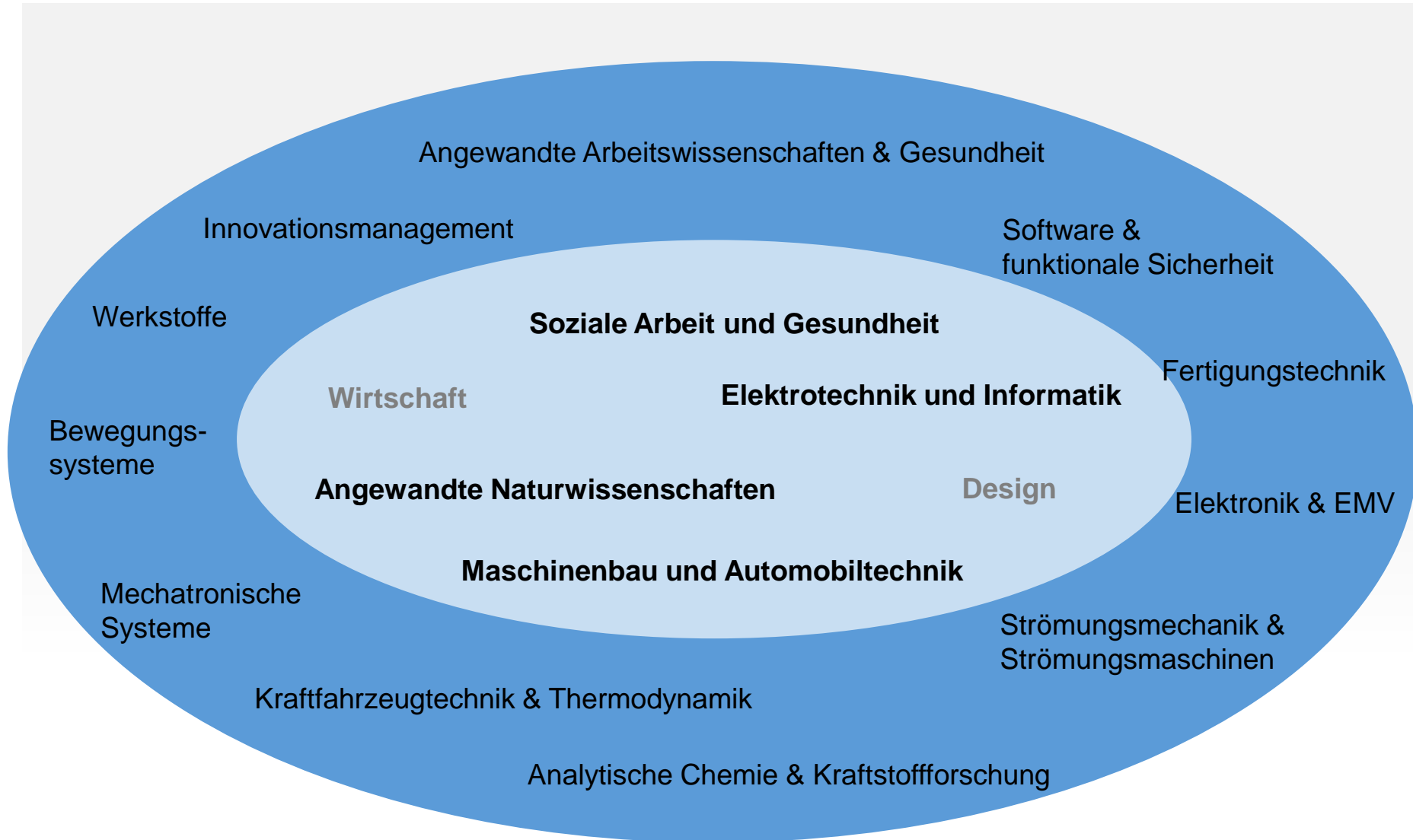
- **verknüpft Wirtschaft und Wissenschaft** und transferiert technische und wissenschaftliche Leistungen und Kenntnisse der HS Coburg
- **arbeitet nachfrageorientiert** und bietet Anwendern zugeschnittene Lösungen
- versteht sich als **flexibler F&E-Dienstleister** mit marktgerechten Angeboten

## Ressourcen

Das TAC kann als Institut der HS Coburg

- auf einen kompetenten Pool von **23 Mitarbeitern** aus
- qualifizierten und **erfahrenen Professoren** sowie
- jungen **innovativen Ingenieuren** und Studenten zurückgreifen und ist
- **interdisziplinär** aufgestellt

# TAC Ressorts und Fakultäten der Hochschule



KBN bietet u.a. Dienstleistung an rund um die Themen

- Energieeffizienz
- Energieberatung
- Energiekonzepte

Marco Höhn, Energieberater

- berät seit rund 11 Jahren Privat- und Gewerbekunden sowie Kommunen in der effizienten Nutzung von Energie
- ist BAFA gelisteter Energieauditor
- wird eine LEEN-Zertifizierung zum energietechnischen Berater durchführen
- kann eine Referenz von über 40 durchgeführten Energieaudits vorweisen



## Technologietransferzentrum Automotive der Hochschule Coburg (TAC)

Friedrich-Streib-Straße 2  
D-96450 Coburg  
Telefon: +49(0)9561.317-339  
Telefax: +49(0)9561.317-514  
tac-info@tac-coburg.de  
www.tac-coburg.de

