



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

Fördermaßnahmen des BMWK zur Unterstützung der Transformation der Automobilindustrie (Zukunftsfonds)

Branchentag der Automobilzulieferer in Mecklenburg-Vorpommern

Greifswald, 24. Oktober 2023

Herausforderungen der Automobilindustrie



→ langfristiger Strukturwandel erforderlich!

- Beschäftigung und Wertschöpfung erhalten
- Fahrzeugindustrie als Schlüsselbranche stärken
- Transformationsprozess unterstützen

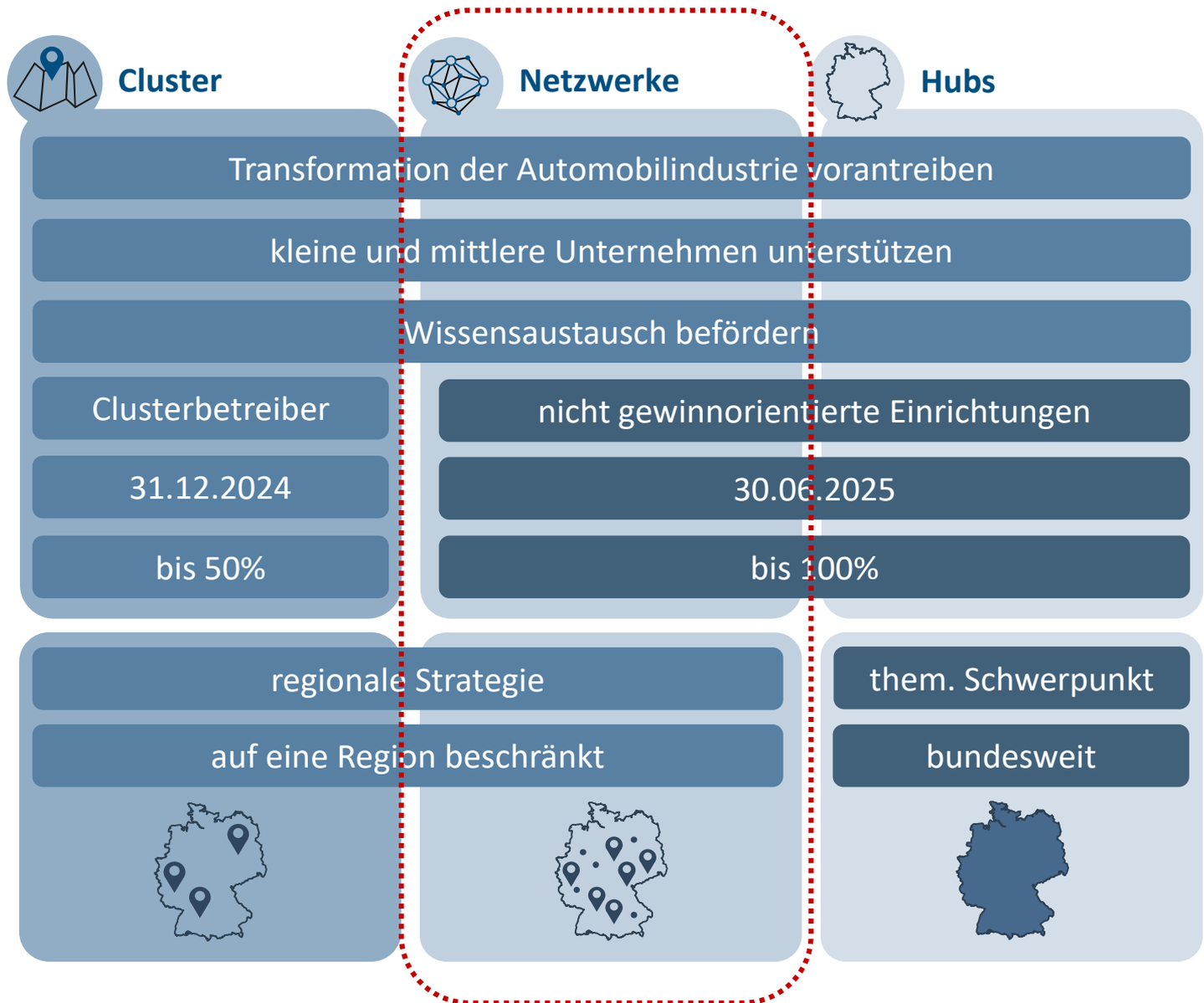
Land Mecklenburg-Vorpommern:

ca. 40.000 Beschäftigte in mehr als 700 Unternehmen der Automobilwirtschaft

Hochspezialisierte und mittelständisch geprägte Automobilzulieferindustrie

ca. 5.500 Beschäftigte in der Automobilzulieferindustrie

Übersicht der Netzwerk-Förderinstrumente



Transformationsstrategien für Regionen der Fahrzeug- und Zulieferindustrie

- **Transformationsnetzwerke** sollen **Strategien** entwickeln, die den **Transformationsprozess** der gesamten Region vorantreiben
- Vorrangig werden **kleine und mittlere Unternehmen** adressiert

Ziele der Förderung

Transformationsstrategie im regionalen Maßstab erarbeiten

Wissenstransfer und Erfahrungsaustausch

Koordinierte Umsetzung der Transformationsstrategie

Stärkung von Kompetenzen und Qualifizierung

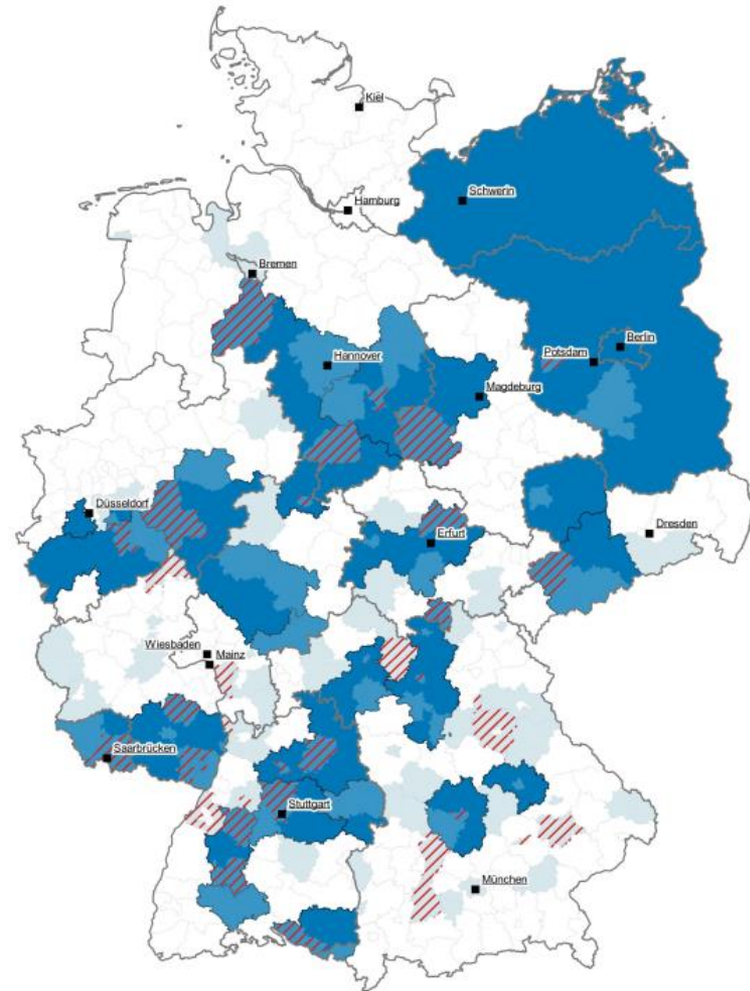


Transformationsnetzwerke in Zahlen

Es werden **27**
Transformationsnetzwerke
gefördert.

Die Zuwendungen des BMWK
belaufen sich auf **136,2 Mio. €**.

Regionen mit überdurchschnittlicher Bedeutung
der produktionsnahen Automobilwirtschaft*
Besonders vom automobilen Wandel betroffene Regionen*
Transformationsnetzwerke



Quelle: Wirtschaftliche Bedeutung regionaler Automobilnetze in Deutschland (2021), IW Consult GmbH, Seite 50 - 55
Darstellung: VDI/VDE Innovation + Technik GmbH, Karte erstellt mit der Freien Open Source Software QGIS

Aufbau & Umsetzung von Transformations-Hubs

- **bundesweit**
- **thematisch orientiert**
- sind entlang **relevanter Wertschöpfungsketten** der Automobil- und Zulieferindustrie eingerichtet
- unterstützen den notwendigen **Transformationsprozess** deutschlandweit, schnell und **effektiv**

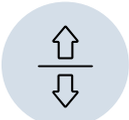
Ziele der Förderung

Wissenstransfer zu transformations-relevanten Themen

Wissenstransfer zu Ressourcen- und Energieeffizienz

Skalierung von anwendungsnahen FuE-Lösungen

Vernetzung relevanter Akteurinnen und Akteure und Initiierung von Umsetzungsschritten



Insgesamt agieren **11 thematisch-inhaltlich unterschiedliche Hubs** mit insgesamt 48 Teilvorhaben und 47,9 Mio. € Zuwendung.

Die **Zusammenarbeit mit den Transformationsnetzwerken** ist vorgesehen.



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

Viel Erfolg bei der Transformation der
Automobilzulieferindustrie in
Mecklenburg-Vorpommern!