

Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

Themen
Digitalisierung
Zentrum Digitalisierung.Bayern
[Vernetzte Mobilität](#)

VERNETZTE MOBILITÄT

Die Digitalisierung eröffnet im Verkehrsbereich völlig neue Möglichkeiten für Hersteller, Zulieferer und Dienstleister, wie z.B. den öffentlichen Nahverkehr, sowie den Endnutzer.

Die Plattform Vernetzte Mobilität will hier Innovationstreiber sein und bayerische Unternehmen und Forschungseinrichtungen bei der Entwicklung neuer digitaler Lösungen für alltägliche Mobilitätsprobleme unterstützen.

Wesentliche Elemente der Arbeiten der Themenplattform Vernetzte Mobilität sind der Ausbau eines Netzwerks verschiedenster Mobilitäts-Stakeholder, das Schaffen von Austauschmöglichkeiten, z. B. auf Veranstaltungen und Workshops, die Unterstützung von Forschungsprojekten sowie die Förderung von innovativen Lösungsansätzen über Ideen-Wettbewerbe.

Folgende Themenschwerpunkte stehen dabei insbesondere im Fokus:

- Neue Mobilitätsmodelle
- Technologische Infrastruktur
- Fortgeschrittene Fahrfunktionen
- Gesellschaftliche Aspekte
- Things as a customer

Partner

Die Plattform arbeitet u. a. mit dem Cluster Automotive, verschiedenen bayerischen IHKs sowie dem Digital Hub Mobility zusammen.

Ansprechpartner Themenplattform Vernetzte Mobilität



Wissenschaftlicher Sprecher:
Prof. Dr.-Ing. Reinhard German
(Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen-Nürnberg)

Wirtschaftlicher Sprecher:
Martin Arend
(BMW Group)

Koordinatorin:
Mara Cole

Weitere Informationen

Links



Informations- und Kommunikationstechnologien sind Schlüsseltechnologien des 21. Jahrhunderts.

Erfahren Sie mehr über die Ziele der bayerischen Technologiepolitik.

Hier finden Sie Informationen zur Zukunftsoffensive Elektromobilität.

