

# Bildanforderung

**Megatrends Mobilität und Infrastruktur:** Experten aus Politik, Wirtschaft und Forschung diskutierten kürzlich die aktuelle Situation sowie die Herausforderungen durch neue Technologien und Weiterentwicklung der Infrastruktur.

Bilder zum Download finden Sie [hier](#).



**Mario Rohrer**

Geschäftsführer  
Mobilitätsplattform  
GSV

„Gesamtes Netz von Straße, Schiene, Wasser und Luft muss intelligenter werden.“



**Josef Decker**

Straßenbaudirektor des Landes  
Niederösterreich

„Niederösterreich hat eine Erhaltungsstrategie für Landesstraßen entwickelt, welche bereits kontinuierlich umgesetzt wird.“



**Franz Weinberger**

Sprecher  
Nutzfahrzeug-  
importeure

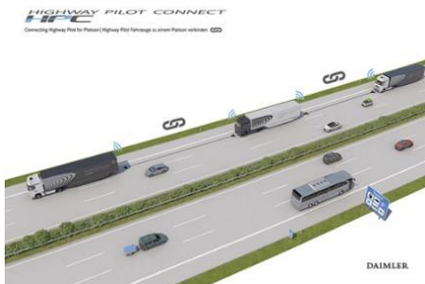
„Es braucht gut ausgebaute Verkehrswege, auf denen Güter und Personen ihre Ziele erreichen.“



**Sebastian Spaun**

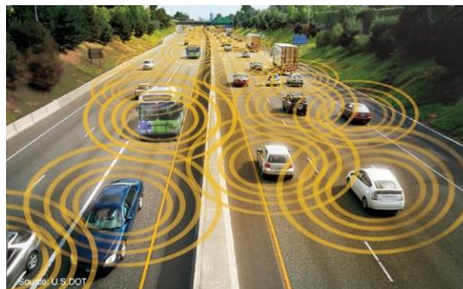
Vorstandsvorsitzender  
EcoRoads

„Befassen uns intensiv mit Trends und Studien, um rechtzeitig und richtig in Forschung und Entwicklung investieren zu können.“



Platooning: erste Tests für Fahren von elektronisch miteinander verbundenen LKWs im Konvoi.

© Daimler



Mit Fahrzeugen vernetzte Straßen kommunizieren über Verkehrslage und Straßenzustand.

© US DOT



Technologien zur Energieerzeugung und -übertragung werden Bestandteil moderner Straßen.

© Highways England

# Bildanforderung

## Expertengespräch Megatrends Mobilität und Infrastruktur



Das regionale Straßennetz wurde lange vernachlässigt. Ohne Sanierungsoffensive wird in wenigen Jahren bereits ein Drittel in einem schlechten Zustand sein.

© Manfred Schusser fepress FOTOAGENTUR



Aktuelle Forschungsergebnisse zeigen innovative Wege zur Sanierung und Erhaltung des regionalen Straßennetzes.

© LEUBE/Tirez



Die Methode „Diamond Grinding“ erzielt hochqualitative Oberflächen, die in Hinblick auf Sicherheit, Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit unschlagbar.

© Transtec Group