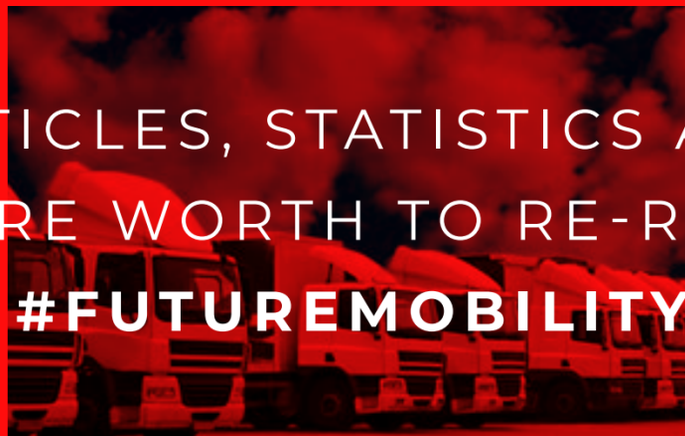


#reread



ARTICLES, STATISTICS AND
MORE WORTH TO RE-READ

#FUTUREMOBILITY

[Gegen den Trend: Kurzarbeit in Autoindustrie sinkt stark](#)

Die Kurzarbeit in der Autoindustrie ist laut einer Studie im November stark gesunken. Ganz im Gegenteil zu den meisten anderen Branchen der deutschen Wirtschaft. In der Industrie war ein leichter Rückgang von 31,9 auf 30,5 Prozent zu verzeichnen.

#economy #kurzarbeit #mobilitaet #automobilindustrie

[Fleet Logistics launches Mo- bilityBUDGET](#)

Fleet Logistics has launched MobilityBUDGET, the company's first step in the transition from pure fleet management services to new managed mobility solutions. MobilityBUDGET provides employees with a tax optimised cash amount.

#Flottenmanagement #future #mobilityismore #emobility

[Elektroauto-Fahrer wün- schen sich deutlich mehr Schnellademöglichkeiten](#)

Die Verfügbarkeit von Ladestationen entlang der Straße und die Wartezeit bis zum vollständigen Laden des Autos sind nach wie vor zwei der drei Haupthindernisse für den Umstieg auf elektrisches Fahren für europäische und auch deutsche Bürger.

#mobilityismore #infrastructure #futuremobility #emobility #europe

Berlin startet Projekt zur Netzintegration von Elektroautos

Um Elektroautos einsetzen zu können, sind digitale Messsysteme in Verbindung mit sogenannten Smart Meter Gateways (SMGW) und Steuerungseinrichtungen eine wichtige und zukunftsweisende Technologie. Gemeinsam mit Elli und Bosch. IO untersuchen und testen der Verteilnetzbetreiber Stromnetz Berlin und der Übertragungsnetzbetreiber 50Hertz in einem Kooperationsprojekt, welcher Datenaustausch hierfür notwendig ist.



Langmatz und Bayernwerk: Unterirdischer Netzanschluss für Ladesäulen

Die Bayernwerk Netz GmbH und die Firma Langmatz aus Garmisch-Partenkirchen haben gemeinsam eine technische Lösung entwickelt, bei dem der Netzanschluss für Ladesäulen in einem Unterflurverteiler im Boden versenkbar ist und der somit einen oberirdischen Schaltschrank komplett ersetzt.

Langmatz bezeichnet seinen Unterflurverteiler EK 880 als eine Systemlösung, mit der Herausforderungen des Ladeinfrastruktur-Ausbaus adressiert werden sollen.



#infrastructure

[Shell will mehr Ladesäulen,](#)
Seit Ende 2017 gilt das Ziel, die eigenen Emissionen bis 2050 zu halbieren. Bei den schon laufenden Stationen werden die Erwartungen im Durchschnitt erfüllt, sagte Toschka.



#numbers

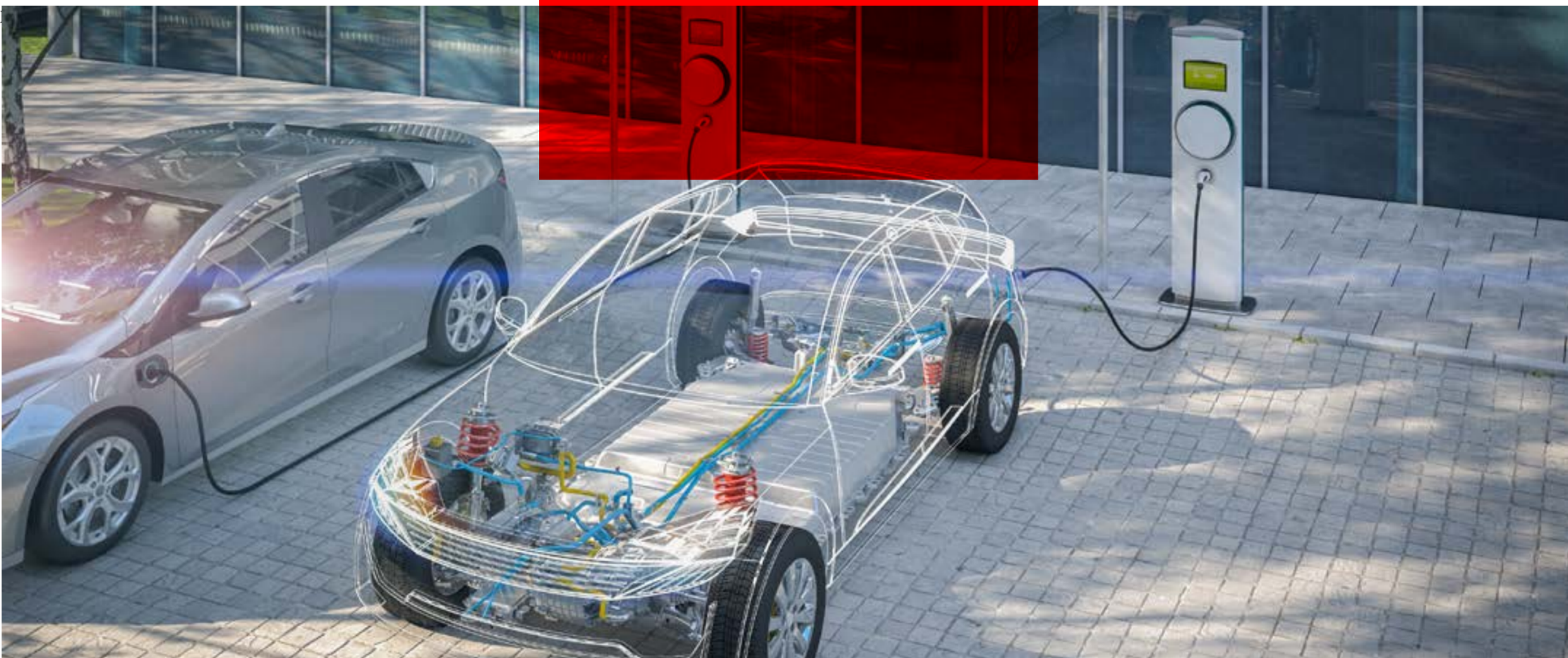
80

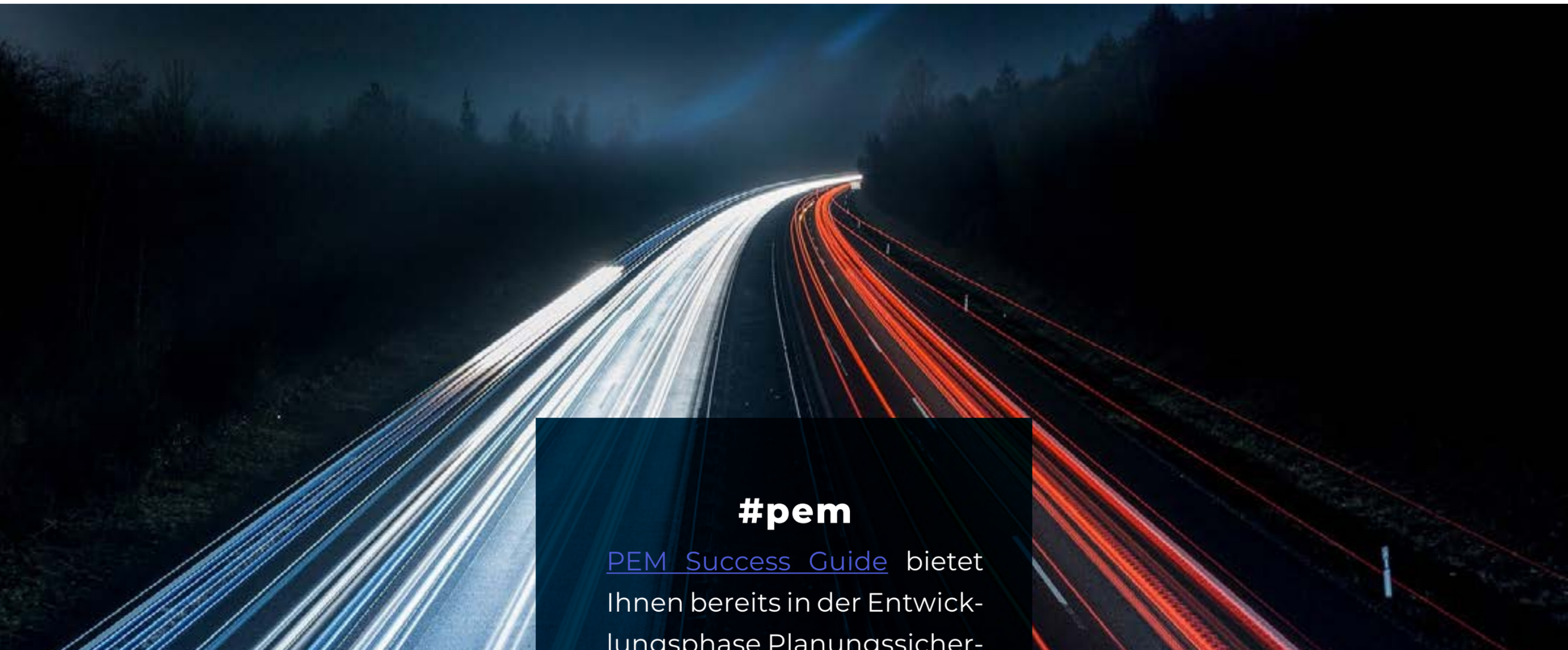
weitere Standorte: EnBW baut schnelles E-Ladenetz mit neuem Partner aus. Partner sollen Gartenmärkte der Kette Hellweg werden.



#battery

[Akku-Startup Quantumscape an der Börse:](#) Seit 27.11. ist in New York mit Quantumscape ein lupenreines Batterie-Startup notiert, dem selbst der Tesla-Mitgründer JB Straubel viel zutraut.





#pem

[PEM Success Guide](#) bietet Ihnen bereits in der Entwicklungsphase Planungssicherheit.

Erfahren Sie jetzt mehr über unseren integrierten Entwicklungsansatz.

#investment

[Ford: Köln erhält offenbar Zuschlag für MEB-Stromer](#)

Nachdem Ford bekannt gegeben hatte, dass sein künftiges E-Auto in Köln-Merkenich entwickelt wird, melden verschiedene Medien nun, dass der Stromer auch in dem Kölner Ford-Werk gebaut werden soll.

#meinung

[Plug-In-Hybride und warum es gefühlt nur negative Meinungen dazu gibt.](#)

Elektro-auto-News spricht im Podcast mit Ursula Kloé, Managing Partner bei JU-KNOW GmbH über Vorurteile und Wahrheiten zu Plug-In-Hybriden.

