

#reread



宝马与阿里巴巴战略合作备忘录签约
MOU SIGNING CEREMONY FOR STRATEGIC PARTNERSHIP BETWEEN BMW AND ALIBABA

ARTICLES, STATISTICS AND
MORE WORTH TO RE-READ

#FUTUREMOBILITY



[Der Autohersteller Renault setzt sein ganzheitlich ausgelegtes Engagement für nachhaltige Mobilität fort](#)

Mit zwei neuen Projekten wirkt der Konzern auf das gesamte elektrische Ökosystem ein: Mit einem Advanced Battery Storage-Projekt in Frankreich und einem Smart Hubs-Projekt in Großbritannien

#secondlife #remanufacturing #mobilityismore #sustainability

[BMW and Alibaba Sign a MoU for Strategic Partnership Promoting Digital Transformation Across Businesses](#)

On October 26, BMW and Alibaba signed a Memorandum of Understanding (MoU) for strategic partnership in Beijing. The both sides will leverage their own resources, and carry out comprehensive cooperation.

#realizingthefuture #digitalization

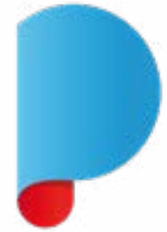
[Umweltfreundliche Landwirtschaft Düngechips verringern die Nitratbelastung beträchtlich](#)

In vielen Regionen Deutschlands ist das Grundwasser mit Nitrat belastet. Das lässt sich ändern, sagen Forscher der Ruhr-Universität Bochum (RUB). Die Chips sind das Schlüsselement gegen die Auswaschung von Nitraten.

#realizingthefuture #newconcept

Wie gelingt ein nachhaltiger Wandel hin zu mehr Mobilität mit E-Sharing?

Allein auf private Haushalte waren am 1. 1 2020 rund 42 Mio Pkw in Deutschland zugelassen. Das bedeutet eine um 12% gestiegene Pkw-Dichte in den letzten zehn Jahren. Besonders urbane Zentren haben zunehmend größere Schwierigkeiten mit der schier Masse an Pkw umzugehen. Was sind jedoch die Lösungsmöglichkeiten für die Verringerung der Anzahl an Pkw auf unseren Straßen?



Realizing the future of mobility

Wir alle müssen uns die Frage stellen, wann wir welche Form der Mobilität wirklich benötigen. Statt immer mehr "Standzeuge" auf die Straßen zu stellen muss ein radikales Umdenken - nicht nur in der Politik, sondern vor allem auch bei jedem einzelnen von uns stattfinden. Lesen Sie mehr über unser Verständnis der Mobilität der Zukunft, in unserem Blog!



#partnership

[Arcimoto Partners with DHL](#)
“This [...] represents an incredible milestone [...]” said Arcimoto Founder and CEO, Mark Frohnmayer.



#numbers

**>800km unter
20 min.**

SK Innovation (SKI) gab zu verstehen, Zellen entwickelt zu haben, die nur zwei schnelle 10-Minuten-Ladungen benötigen, um eine Reichweite von mehr als 800 km zu ermöglichen.



#mobility

[Der Energieversorger EnBW demonstriert Ladepark für die Zukunft.](#) Die acht Ladepunkte sind überdacht, mit WLAN ausgestattet und können mit einer Leistung von bis zu 300 kW laden.





#successguide

Innovationen sind essentiell für den langfristigen Erfolg eines Unternehmens. [Unser PEM Success Guide](#) bietet Ihnen bereits in der Entwicklung Planungssicherheit.

#date

[Die Automobilwoche ihren Kongress am 11. & 12.11.2020 ins Netz verlegt.](#) Prominente Redner wie BMW-Chef Oliver Zipse, ZF-Lenker Wolf-Henning Scheider berichten neben vielen anderen bekannten Topmanagern aus ihren Unternehmen.

#fuelcell

[Opel-Chef Lohscheller kündigte in einem Interview an, in Zukunft auch auf Wasserstoffautos setzen zu wollen.](#) Schon im nächsten Jahr soll es erste Tests auf der Straße geben. Demnach will Opel eine Anzahl von kleinen Familien-Vans des Typs Zafira mit Brennstoffzellen ausstatten.



PEM MOTION