



## **DIE CLEAN ENERGY PARTNERSHIP AUF DER eMOVE 360° – GEBALLTE WASSERSTOFF-POWER FÜR DIE MOBILITÄT VON HEUTE UND MORGEN**

Berlin, 29.09.2022. Die eMove360° Europe ist die weltweit größte Fachmesse und Konferenz für die Mobilität 4.0 – elektrisch – vernetzt – autonom. Sie präsentiert die komplette Bandbreite zukunftsorientierter und nachhaltiger Mobilitätslösungen, von urbanem & mobilem Design, Material und Prozesslösungen, über automatisiertes Fahren und Elektronik bis hin zu Infotainment.

Am Freitag, den 07. Oktober zeigen Vertreter der **Clean Energy Partnership (CEP)** auf der **Hydrogen and Fuel Cell Conference** in themenspezifischen Keynotes das große Potenzial und die Vielfalt der Wasserstofftechnologie auf. Unter dem Titel „Defining a hydrogen eco system“ lassen die Partnerunternehmen der CEP Interessierte an ihrem umfangreichen Erfahrungsschatz teilhaben. Mit den Themen „Zero emission truck Fyuriant - making climate-neutral logistics possible“ (Dirk Graszt, Clean Logistics), „Mastering the transport transition with green hydrogen“ (André Steinau, GP Joule), einer Keynote von Maira Kusch (World Energy Council) sowie vielen weiteren CEP-Experten wird deutlich, wie eine ganzheitliche H<sub>2</sub>-Wirtschaft funktioniert. In einer abschließenden Podiumsdiskussion unter dem Titel „Next Steps and political framing“ werden Perspektiven der Branche diskutiert.

„Nach dem großen Erfolg im letzten Jahr, der enorm positiven Resonanz, haben wir uns auch diesmal entschlossen, einen kompletten Konferenztag mit unseren Themen rund um den Wasserstoff zu bespielen. Mit neuen Partnern, brandaktuellen Themen und echtem Expertenwissen rund um Wasserstoff im Verkehr“, so Jörg Starr, Vorsitzender der Partnerschaft.

Die Arbeit der CEP begann als Leuchtturm- und Förderprojekt mit einem Forschungs- und Entwicklungsauftrag im Rahmen des Nationalen Innovationsprogramms Wasserstoff und Brennstoffzellentechnologie der Bundesregierung (NIP): Die Mobilität mit Wasserstoff und Brennstoffzelle für die Marktaktivierung vorbereiten. In den vergangenen 20 Jahren hat die Clean Energy Partnership die Mobilität mit Wasserstoff Realität werden lassen – und Marktreife erreicht:

Heute gibt es 96 H<sub>2</sub>-Tankstellen in Deutschland, 161 EU-weit und Serienfahrzeuge sind auf den Straßen unterwegs. Aber es geht noch mehr – denn im Kontext der Energiewende rückt der Wunsch nach einer sauberen und versorgungssicheren mobilen Zukunft immer stärker in den Vordergrund und lässt das Industriennetzwerk dank neuer Partner aus den unterschiedlichsten Branchen immer mit Wasserstoff weiterwachsen.

Für Pressetickets kontaktieren Sie bitte: [cep@bepr.de](mailto:cep@bepr.de).   
Das komplette Programm gibt es unter [www.emove360.com](http://www.emove360.com).

**natürlich wasserstoff.**

Für weitere Informationen oder  
Interviewanfragen melden Sie sich gerne  
telefonisch oder per Mail bei uns.

c/o be: public relations GmbH · Nina Antonia Siebach  
+49 (0)40 238 05 87 90 · [cep@bepr.de](mailto:cep@bepr.de)  
[cleanenergypartnership.de](http://cleanenergypartnership.de)

Die Partner der Clean Energy Partnership (CEP) arbeiten als Industrie-Partnerschaft an der weiteren Marktablierung einer grünen Mobilität mit Wasserstoff und Brennstoffzelle. Versorgungssicher und umweltverträglich. Hier arbeiten Technologie-, Mineralöl- und Energiekonzerne, Gasproduzenten, Automobilhersteller und -zulieferer branchen- und sektorenübergreifend zusammen. Gemeinsam setzen wir verkehrsträgerübergreifend Standards. Innovativ und zukunftsorientiert. Wir kommen von der Mobilität, aber denken alle angrenzenden Sektoren mit. Wir sehen das Big Picture. Unsere Lösung für eine erfolgreiche Energie- und Verkehrswende?  
**Natürlich Wasserstoff!**