

Pressemitteilung

E-world 2019

Neue Partnerschaft zwischen The Mobility House und GP JOULE CONNECT verfolgt wirtschaftlich attraktive Innovationen für die E-Mobilität

Reußenköge/ München, 04. Februar 2019 - Mit der geteilten Überzeugung von smarter, emissionsfreier Elektromobilität kooperieren jetzt The Mobility House und GP JOULE CONNECT, ein Unternehmensbereich der GP JOULE Gruppe. Gemeinsam wollen die beiden Pioniere der E-Mobilität in den Bereichen Energiemanagement, intelligente Ladestrategien und Vehicle-to-Grid (V2G) Innovationen vorantreiben und daraus für Kunden schnell wirtschaftlich attraktive Lösungen machen. Auf der E-world sind die beiden neuen Partner in Halle 4 an den Ständen 702 sowie 316 vertreten und informieren über die ersten gemeinschaftlichen Aktivitäten.



„Wir freuen uns sehr, mit einem anderen Vorreiter im Bereich erneuerbarer Energien zu kooperieren und durch den Einsatz unserer Technologie die Energiewende gemeinschaftlich voranzutreiben“, sagt Thomas Raffener, Gründer und CEO von The Mobility House. „Dadurch

kommen wir unserer Vision einer emissionsfreien Energie- und Mobilitätswelt wieder ein Stück näher“, so Raffener. Erste Projekte werden bereits im ersten Halbjahr 2019 umgesetzt: Zum einen wird die E-Flottenlösung von GP JOULE CONNECT um die innovativen Funktionen des Energiemanagements von The Mobility House erweitert. Dann wird für ein regionales Verkehrsunternehmen ein Konzept für eine umfassende Ladeinfrastruktur und Ladestrategie für einen E-Busbahnhof entwickelt. Das Thema V2G soll im Sommer 2019 bei einem großen Musik- und Kultur-Festival in Form eines Leuchtturmprojekts für einen E-Parkplatz konkretisiert werden. Die intelligente Steuerung der Projekte läuft über die herstellerunabhängige und skalierbare Lade- und Energiemanagementtechnologie von The Mobility House. GP JOULE CONNECT als ausgewiesener 360 Grad-Anbieter von E-Mobilitätslösungen kümmert sich um die Einbindung ins Gesamtsystem.



Ove Petersen, CEO und Mitgründer von GP JOULE erklärt: „Ob bei der Elektrifizierung von Parkflächen, bei der Einführung der Elektromobilität bei großen Verkehrsbetrieben oder bei der Umstellung von größeren Flotten für Geschäftskunden...

diese Projekte sind komplex. Die Anforderungen an die Lade- und Versorgungsinfrastruktur sind also sehr hoch und zugleich sind skalierbare und effiziente Lösungen unverzichtbar. Es gilt, die optimale Balance zwischen Leistung - d. h. schnelles Laden und hoher Nutzerkomfort -, sowie zwischen Wirtschaftlichkeit - d. h. optimierte Netzanschlüsse, Baukostenzuschüsse und Stromkosten - und zwischen der flexiblen Ausbaubarkeit zu finden. The Mobility House und GP JOULE CONNECT bündeln daher nicht nur ihre praxisbewährten Produkte und Services, sondern entwickeln Neues, was wir mit viel Mehrwert für unsere Kunden in gemeinsamen Projekten anbieten werden.“

Bildrechte: S. 1 The Mobility House; S. 2 GP JOULE GmbH (honorarfreie Nutzung)

Pressekontakt

Frau Birka Friedrich
Leiterin Unternehmenskommunikation
b.friedrich@gp-joule.de
Tel. +49 (0) 4671-6074-237
Mobil +49 (0) 174-3194644

GP JOULE GmbH

Cecilienkoog 16 • 25821 Reußenköge • www.gp-joule.de

Frau Anja Strunz
Marketing & Communication
anja.strunz@mobilityhouse.com
Tel: +49 (89) 416143034

The Mobility House

St.-Cajetan-Straße 43 • 81669 München • www.mobilityhouse.com

Über The Mobility House

Eine emissionsfreie Energie- und Mobilitätszukunft zu gestalten - das ist das Ziel von The Mobility House. Unsere Technologieplattform verbindet die Automobil- und Energiebranche. Wir integrieren durch intelligente Lade-, Energie- und

Speicherlösungen Fahrzeugbatterien ins Stromnetz. Damit fördern wir den Ausbau erneuerbarer Energien, stabilisieren das Stromnetz und machen Elektromobilität günstiger. Das Technologieunternehmen The Mobility House wurde 2009 gegründet und ist von den Standorten München, Zürich und Sunnyvale (CA) weltweit in über 10 Ländern aktiv. Neben vielen führenden Automobilherstellern sind unsere Kunden Fuhrparkbetreiber, Installationsunternehmen, Energieversorger und Elektroautofahrer.

Über GP JOULE.

2009 mit der Überzeugung gegründet, dass 100% erneuerbare Energieversorgung machbar ist, ist GP JOULE heute ein System-Anbieter für integrierte Energielösungen aus Sonne, Wind und Biomasse sowie ein Partner auf Versorgungsebene für Wärme sowie Elektro- und Wasserstoff-Mobilität. Als Pionier in der Sektorenkopplung beschäftigt die mittelständische Unternehmensgruppe über 200 Mitarbeiter in Deutschland und Nordamerika. **GP JOULE CONNECT** ist Teil der GP JOULE Gruppe und bündelt ein 360 Grad-Angebot rund um die Kernprodukte E-Mobilität und Ladeinfrastruktur.