

Presseinformation

Mit erneuerbarem Strom, grünem Wasserstoff und CO₂-freier Mobilität: So dekarbonisieren wir die Industrie.

Besuchen Sie GP JOULE auf der Hannover Messe 2022

Reußenköge/Hannover, 23. Mai 2022

Die klimaneutrale Industrie ist der Schwerpunkt auf der Hannover Messe 2022 - und die GP JOULE Gruppe zeigt, wie das geht. Besuchen Sie uns vom 30. Mai bis zum 2. Juni in Halle 13 am Stand D30 und erfahren Sie mehr darüber, wie wir Unternehmen in eine grüne Zukunft führen und mit Erneuerbaren Energien eine preisstabile und langfristige Versorgung sicherstellen.

„Wir können die Industrien in Europa mit Erneuerbaren Energien aus Europa versorgen“, sagt Ove Petersen, CEO und Mitgründer von GP JOULE. Was es dafür braucht? Auf der einen Seite den Ausbau von Wind- und Solarkraft. Auf der anderen Seite flexible Prozesse, die sich an die Stromerzeugung aus Wind- und Sonnenenergie anpassen, und Unternehmen, die Energie produzieren, nutzen und bereitstellen und so selbst Teil des Energiesystems werden. „Zusammen holen wir das Beste raus aus den Erneuerbaren Energien und der Industrie“, sagt Petersen.

Wie das geht, zeigen wir an unserem **Stand D30 in Halle 13**. Erfahren Sie dort mehr über die direkte und langfristige Versorgung mit Erneuerbaren Energien, wie wir sie im Solarpark in Donauwörth umgesetzt haben, von wo aus Airbus Helicopters per PPA direkt und zuverlässig, günstig und sicher mit grünem Strom versorgt wird. Oder wie GP JOULE CONNECT Ihren Fuhrpark elektrifiziert - von der Planung über die Versorgung mit grünem Strom bis zur Installation und dem Management.

Sehen Sie unsere Arbeit im Energiepark Lausitz, wo wir 300 Megawatt Solarleistung und eine Produktion und Vermarktung von grünem Wasserstoff realisieren. Oder lernen Sie unsere Initiative eFarm kennen, den größten grünen Wasserstoffmobilitätsverbund in Deutschland, für den wir von der Wasserstoffherzeugung über die Tankstellen bis zu den Wasserstoffbussen im öffentlichen Nahverkehr ein komplett CO₂-freies Wasserstoffökosystem etabliert haben.

Fahren Sie mit unseren Wasserstoffbussen

Die Wasserstoffbusse können Sie auf der Hannover Messe sogar Probe fahren. Die Brennstoffzellenbusse sind während der gesamten Messezeit als Shuttlebusse im Einsatz und fahren Sie und alle anderen BesucherInnen auf dem Messegelände von Halle zu Halle.

Lernen Sie das Energiesystem der Zukunft kennen

100% Erneuerbar ist möglich. Energiesouveränität ist möglich. Und zwar jetzt. Aber nur wenn wir zusammen die echte Energiewende vorantreiben, können wir die Erderwärmung begrenzen, unsere Abhängigkeit von Öl und Gas senken und unsere Werte stärken.

Dafür denken wir die Energiewende weiter - und arbeiten an dem resilienten Energiesystem der Zukunft, das uns unabhängig macht und uns zuverlässig mit Strom und Wärme versorgt. Wie das aussieht, erfahren Sie auch bei uns am Stand.

Terminreservierung

Sie möchten mehr über die Arbeit von GP JOULE erfahren? Ein Interview mit unseren Expertinnen und Experten führen? Vereinbaren Sie gerne einen Termin mit uns. Wenden Sie sich dafür direkt an Jörn Kruse, Pressereferent bei GP JOULE: j.kruse@gp-joule.de.

Sie haben noch kein Messticket? Auch dann melden Sie sich gerne bei uns. Alle Infos zu unserem Auftritt auf der Hannover Messe 2022 finden Sie auch hier: www.gp-joule.de/hannover-messe-2022.

Wir freuen uns darauf, Sie auf unserem Messestand in **Halle 13, Standnummer D30** zu begrüßen.

Vorträge

Wer Fortschritt will, muss Veränderung wagen. Vom Netzentgelt der Zukunft

Dr. Fabian Söseman, Bereichsleiter Energiewirtschaft und Regulierung, GP JOULE GmbH
Mittwoch, 1. Juni, 9.30 Uhr - 9.50 Uhr, Energy 4.0 Conference Stage in Halle 12

Effizienz vs. Effektivität. Warum der Tellerrand nicht an der Steckdose endet

Dr. Fabian Faller, Manager Energiepolitik und Regulierung, GP JOULE GmbH
Mittwoch, 1. Juni, 10.55 Uhr - 11.15 Uhr, Energy 4.0 Conference Stage in Halle 12

Drive-Type-Battle: Batterie oder Brennstoffzelle. Was brauchen wir?

Darüber diskutieren und streiten im Team Wasserstoff Dirk Graszt (CEO Clean Logistics) und Jörg Starr (GP JOULE HYDROGEN) sowie im Team E-Mobilität Kai Reichert (CEO Mobilize Power Solutions) und Jörg Blumenberg (Geschäftsführer GP JOULE CONNECT).
Moderation: Jörn Kruse (Pressereferent GP JOULE)
Donnerstag, 2. Juni, 14.35 Uhr - 15.10 Uhr, Energy 4.0 Conference Stage in Halle 12

Keine Umwege! Ladeinfrastruktur - richtig geplant

Dr. Hans Henning Thies, Abteilungsleiter Geschäftsfeldentwicklung und Digitalisierung, GP JOULE CONNECT
Donnerstag, 2. Juni, 15.10 Uhr - 15.30 Uhr, Energy 4.0 Conference Stage in Halle 12

Bilder



Windkraft, Solarenergie, Wasserstoff, Wärme und Mobilität: GP JOULE denkt alles zusammen. (Foto: GP JOULE)



Der Energiepark Lausitz: Wind, PV und bald auch Wasserstoff. (Foto: GP JOULE)



Im Energiepark Donauried hat GP JOULE einen Solarpark mit 3,5 Megawatt Leistung gebaut, der Airbus Helicopters über eine Direktleitung mit grünem Strom versorgt. (Foto: GP JOULE)

Bildrechte: GP JOULE, zur honorarfreien Verwendung im Zusammenhang mit der Berichterstattung über die GP JOULE Gruppe bei der Hannover Messe 2022.

Weitere Bilder unter www.gp-joule.de/newsroom/pressefotos

Über GP JOULE

2009 mit der Überzeugung gegründet, dass 100 Prozent 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 Strom, Wärme, Wasserstoff sowie Elektromobilität. GP JOULE ist damit ein Pionierunternehmen der Sektorenkopplung. Für die mittelständische Unternehmensgruppe arbeiten rund 500 Menschen in Deutschland, Europa und Nordamerika. GP JOULE ist Träger des Umweltpreises der Wirtschaft Schleswig-Holstein 2019 und des German Renewables Award 2020.

Pressekontakt

Jörn Kruse
Unternehmenskommunikation
GP JOULE Gruppe
j.kruse@gp-joule.de
Tel. +49 (0) 4671-6074-213
Mobil +49 (0) 160-1540265