

## Presseinformation

GP JOULE präsentiert sich auf der neuen Energie- und Heizfachmesse Heat Expo in Dortmund

Vom 21. bis 23. November informiert der integrierte Energieversorger über innovative Ideen für die Wärmeversorgung der Zukunft

---

Buttenwiesen, 13. November 2023

**Zum ersten Mal findet vom 21. bis 23. November 2023 die Heat Expo auf dem Messegelände in Dortmund statt. Im Mittelpunkt steht die nachhaltige Erzeugung von Wärme und Kälte. GP JOULE zeigt in Halle 4, Stand B06, wie eine klimafreundliche, verlässliche und bezahlbare Wärmeversorgung für Unternehmen, Kommunen und ganze Regionen aussehen kann.**

Kaum ein Thema steht derzeit so sehr im Mittelpunkt wie die nachhaltige, klimaneutrale und dabei wirtschaftliche Energieversorgung. Die Heat Expo soll Lösungen aufzeigen und zum Treffpunkt für Anbieter sowie Expertinnen und Experten sein.

GP JOULE zeigt auf der Fachmesse anhand von aktuellen Projekten, wie die Wärmeversorgung der Zukunft aussehen kann und Kommunen sowie Unternehmen wegkommen von fossilen Brennstoffen, und hin zu kleinen, flexiblen Einheiten auf Basis erneuerbarer Energien. Klimaneutral und 100% Erneuerbar.

„GP JOULE steht für eine sinnvolle Verbindung von Sonne, Wind und Wärme“, sagt Felix Schwahn, Geschäftsführer GP JOULE Wärme: „Aus der Praxis heraus können wir zeigen, welche Möglichkeiten sich bieten, wenn man die Sektoren intelligent miteinander verbindet.“

### **Vortrag auf der Heat Expo**

Wie beispielsweise im bayerischen Mertingen, wo GP JOULE eine Großwärmepumpe installiert, die - als erste dieser Größenordnung in ganz Deutschland - über einen nahegelegenen Photovoltaik-Park direkt mit grünem Strom versorgt wird.

Zu diesem Thema hält Felix Schwahn am **Mittwoch, 22. November, um 11.30 Uhr im Konferenzraum London, Eingang Nord, einen Fachvortrag:** „Wärmenetze mit Zukunft: Großwärmepumpen als Schlüssel für nachhaltiges Heizen am Praxisbeispiel Mertingen (Landkreis Donau-Ries)

Außerdem gibt es eine **Gesprächsrunde zum Thema „Kommunale Wärmeplanung konkret in kleineren Kommunen und Landkreisen“** am **Mittwoch, 22. November, um 11:45 Uhr im Konferenzraum London**, Eingang Nord, bei der Felix Schwahn ebenfalls als Speaker mit dabei ist.

## Vereinbaren Sie einen Termin

Sie möchten sich mit unseren Expertinnen und Experten austauschen? Vereinbaren Sie ein persönliches Erstgespräch bei uns am Stand unter <https://www.gp-joule.de/heatexpo>

## Bilder



BU: Erfahrener Profi: GP JOULE plant, projiziert, baut und betreibt Wärmenetze in ganz Deutschland.

Bildrechte: GP JOULE, zur honorarfreien Verwendung im Zusammenhang mit der Berichterstattung über Heat Expo.

## Über GP JOULE

GP JOULE ist als integrierter Energieversorger in allen Bereichen der Energie-Wertschöpfungskette aktiv: von der Erzeugung bis zur Nutzung - und von der Beratung über die Finanzierung und Projektierung bis zum Bau und Service. GP JOULE produziert und vermarktet Wind- und Solarstrom, grünen Wasserstoff und Wärme und setzt die Energie dort ein, wo es am effektivsten ist: in der Elektro- und Wasserstoffmobilität, in Haushalten und in der Industrie. So gestaltet GP JOULE aus Deutschland heraus seit 2009 das Energiesystem mit Zukunft in Europa. Für eine sichere, unabhängige und nachhaltige Energieversorgung. Für 100 % erneuerbare Energie für alle.

GP JOULE wurde für das Wasserstoffmobilitätsprojekt eFarm mit dem Deutschen Mobilitätspreis 2022 ausgezeichnet.

**Pressekontakt**

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

**GP JOULE GmbH** Cecilienkoog 16 • 25821 Reußenköge • [www.gp-joule.de](http://www.gp-joule.de)