



Manager*in Asset-Optimierung

VOLL- ODER TEILZEIT

Hybrid

Breite Straße 66, Lübeck

Mit Berufserfahrung

19.08.24

ZUKUNFT PLANEN

DEINE KARRIERE BEI DER GP JOULE GRUPPE

Den gesamten Energieverbrauch erneuerbar zu produzieren, ist für uns mehr als ein Ziel. Es ist unsere Verantwortung. Mit Strom aus Wind und Sonne, mit grünem Wasserstoff, mit nachhaltiger Wärme, CO₂-freier Mobilität sowie smarterer Speicherung und Nutzung bauen wir das Energiesystem der Zukunft. Auf Augenhöhe mit Menschen, Gemeinden und Unternehmen stellt GP JOULE als universeller Anbieter die Energieversorgung für Generationen sicher.

GP JOULE PLUS bringt Erzeuger und Verbraucher zusammen. Egal ob Privathaushalt, Unternehmen oder kommunaler Betrieb – GP JOULE PLUS liefert erneuerbaren Strom zu stabilen Preisen. Das schafft langfristige Versorgungs- und Planungssicherheit.

Wir suchen für die **GP JOULE PLUS** zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit (4,5-Tage-Woche/36 h mit freiem Freitagnachmittag) oder in **Teilzeit** (ab 25 h) an einem der Standorte **Hamburg, Lübeck, Pohnstorf, Flensburg, Reußenköge oder Berlin** (auch mobiles Arbeiten regelmäßig möglich):

Manager*in Asset-Optimierung - Dezentrale Energiesysteme

DEINE AUFGABEN

- Du übernimmst den Auf- und Ausbau sowie die Operationalisierung eines virtuellen Kraftwerks
- Du verantwortest die konzeptionelle Weiterentwicklung des virtuellen Kraftwerks und die Wirtschaftlichkeitsbetrachtung von Prozessen und Produkten
- Du arbeitest zusammen mit Geschäftspartner*innen und Assetverantwortlichen und übernimmst die Koordination mit diesen
- Du integrierst das virtuelle Kraftwerk als zentrale Schnittstelle der Standort- und Anlagenoptimierung der GP JOULE Gruppe
- Du unterstützt das Business Development

DEIN PROFIL

- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium oder eine Berufsausbildung in Ingenieurwissenschaften, Informationstechnologie, Informatik oder vergleichbaren Bereichen
- Du konntest bereits einschlägige Berufserfahrung im Aufbau und Betrieb von virtuellen Kraftwerken bzw. Energiemanagementsystemen sammeln, vorzugsweise im Bereich dezentraler regenerativer Energiesysteme
- Du hast Marktkenntnisse im deutschen Energiemarkt, insbesondere in Großhandels- und Regenergiemärkten
- Dich zeichnen deine Kooperations- und Teamfähigkeit aus sowie die Fähigkeit, dich sowohl operativ als auch konzeptionell einzubringen
- Du verfügst über Projektmanagementenerfahrung (agil und/oder klassisch) und bist aufgabenbezogen überzeugend
- Du besitzt gute Anwenderkenntnisse für den Aufbau und Betrieb virtueller Kraftwerke und ein gutes Verständnis der Architektur und Prozesse virtueller Kraftwerke

- Du hast verhandlungssichere Deutsch- und präsentationssichere Englischkenntnisse

Unsere Profilbeschreibung enthält eine Vielzahl unterschiedlicher Kompetenzen, die für die Position relevant sind. Bitte bewirb Dich auch, wenn Du noch nicht alle Punkte zu 100% erfüllst. Denn wir sind der Meinung, dass man alles lernen kann und unterstützen Dich gerne dabei.

WILLST DU ZEIGEN, WAS IN DIR STECKT?

Dann freuen wir uns über deine vollständige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse). Bitte gib deine Gehaltsvorstellung und dein frühestmögliches Eintrittsdatum an.

Wir möchten die Vielfalt unseres Unternehmens weiter ausbauen und Menschen mit Beeinträchtigung entsprechend beruflich fördern. Bewirb dich schnell und einfach online und gestalte mit deiner Fachexpertise die Zukunft der erneuerbaren Energien.

Bei Fragen stehen wir dir gerne zur Verfügung.

Deine Ansprechpartnerin: Dajana Goldt
#gerneperdu

Ansprechpartner
Dajana Goldt
Referentin Recruiting

ONLINE BEWERBEN ([HTTPS://JOBDB.SOFTGARDEN.DE/JOBDB/PUBLIC/JOBPOSTING/APPLYONLINE/CLICK?JP=48094474](https://jobdb.softgarden.de/jobdb/public/jobposting/applyonline/click?JP=48094474))

[Impressum \(https://gp-joule.softgarden.io/imprint\)](https://gp-joule.softgarden.io/imprint) | [Datenschutzerklärung \(https://gp-joule.softgarden.io/data-security\)](https://gp-joule.softgarden.io/data-security)

Powered by [softgarden](https://www.softgarden.de)
(<https://www.softgarden.de>)