



## Wir suchen eine:n Consultant (w/m/d) für Mieterstrom in Gewerbeimmobilien in Voll- oder Teilzeit

Remote First mit Büros in Frankfurt und Freiburg



Als Consultant (w/m/d) für Mieterstromprojekte in gewerblich genutzten Immobilien wirst Du Mitglied unseres Produktteams und berätst unsere Kunden. Du leistest damit nicht nur einen wichtigen Beitrag zum Erfolg unserer SaaS-Lösung opti.node, sondern auch dazu, dass die Photovoltaik-Anlagen überhaupt errichtet und in Betrieb genommen werden und bringst somit aktiv die Energiewende voran.

opti.node wird von Unternehmen mit eigenen Wind- und Photovoltaikanlagen genutzt, um Workflows im Zusammenhang mit diesen klimafreundlichen Energielösungen zu automatisieren. Bereits heute werden über 12.000 Windkraftanlagen und hunderte Gewerbe- und Industriegebäude, zum Beispiel von der Deutschen Post, mit opti.node gemanagt. Viele Unternehmen scheuen sich davor, auf klimafreundliche Energielösungen umzusteigen, weil im Betrieb viele komplizierte Aufgaben zu erfüllen sind. Für eine erfolgreiche Energiewende müssen wir deshalb auf radikale Vereinfachung setzen. Und hier kommst Du ins Spiel: Wir suchen Dich als Consultant (w/m/d), in Voll- oder Teilzeit zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unser remote-first Team mit Standorten in Frankfurt und Freiburg. Wir sind sehr gespannt auf Deine Bewerbung

### Deine Aufgaben

- Du berätst unsere Kunden, die zu (professionellen) Photovoltaik-Anlagenbetreibern werden wollen und hast hierbei keine Berührungängste mit rechtlich-regulatorischen Themen
- Du nutzt Deine Erfahrung aus den Beratungsprojekten, um Spezifikationen für die Weiterentwicklung unseres Produktes zu erarbeiten und somit unsere SaaS-Lösung opti.node kontinuierlich zu verbessern
- Dabei fungierst Du als fachliche Schnittstelle zwischen den Kunden, den Product Ownern und unserem Engineering
- Du entwickelst Methoden und Formate, um die Anforderungen unserer Kunden zu identifizieren und kannst diese in energiewirtschaftliche Anforderungen übersetzen
- Du analysierst, gestaltest und optimierst unsere opti.node-Geschäftsprozesse

## Was Du mitbringen solltest

- Du bringst einen energiewirtschaftlichen Studienhintergrund oder eine vergleichbare Ausbildung mit und hast bereits erste Erfahrungen in der (B2B)-Energiewirtschaft gesammelt
- Du verfügst über gute Kenntnisse in energiewirtschaftlichen Prozessen und Abläufen zwischen verschiedenen Marktakteuren wie Netzbetreibern, Messstellenbetreibern, Lieferanten etc.
- Du hast keine Berührungängste mit komplexen energiewirtschaftlichen, -technischen oder -rechtlichen Sachverhalten und traust es Dir zu, innovative Lösungen für unsere Kunden zu entwickeln
- Du verfügst über ein sehr ausgeprägtes analytisches Denkvermögen und kannst Dich schnell in neue Themen einarbeiten
- Du kommunizierst verbindlich und bringst sehr gute Deutsch- (unsere Unternehmenssprache) und gute Englischkenntnisse mit
- Und ganz wichtig: Du hast Lust darauf, mit uns die Energiewelt von morgen klimafreundlich zu machen!

## Was Du sonst noch bekommst

Einen Job mit Sinn, 30 Tage Urlaub und natürlich ein ordentliches Gehalt. Außerdem findest Du bei uns als jungem und stark wachsendem Unternehmen alle Möglichkeiten, um Deine Fähigkeiten weiterzuentwickeln und Deine eigene Karriere vielfältig zu gestalten. Und das Ganze ohne starre Prozesse, hierarchische Strukturen oder veraltete Technologien. Da wir stark wachsen, müssen auch unsere internen Prozesse stetig weiterentwickelt und verbessert werden - bei uns bist Du also nicht nur ein "Zahnrad im Getriebe", sondern sollst und kannst auch aktiv gestalten.

Für Deinen Start bei uns stellen wir dir eine:n Kolleg:in als Mentor:in zur Seite - bei uns wirst Du mit deinen Fragen und Herausforderungen nicht alleine gelassen. Ob in einem unserer Büros in Frankfurt a. M. und Freiburg oder remote - von wo aus Du arbeitest, entscheidest du. Vollzeit oder Teilzeit - bei uns kannst Du Beruf und Familie/Freizeit unter einen Hut bringen!

## Über uns

Für mehr Klimaschutz zu demonstrieren, ist gut und wichtig. Mit einem Job bei uns kann man aber noch effektiver die Welt retten. Bei node.energy helfen wir Unternehmen beim Umstieg auf erneuerbare Energien.

Erneuerbare Energien sind inzwischen wettbewerbsfähig. Trotzdem nutzen die meisten Firmen ihr Potenzial nicht mal annähernd aus. Der Grund dafür: Es ist einfach zu kompliziert. Dieses Problem lösen wir mit unserer Software, welche die Planung und das Management von klimafreundlichen Energielösungen radikal vereinfacht.

Du möchtest Teil unseres Teams werden und uns dabei helfen, die Energiewende im Industrie- und Gewerbebereich zu ermöglichen? Dann bewirb dich jetzt bei:

### Johanna John

HR Managerin Recruiting

[johanna.john@node.energy](mailto:johanna.john@node.energy)

[node.energy Website](#)