

Stellenausschreibung

Elektrotechnik Ingenieur Projektentwicklung Batteriespeicher (m/w/d)



Kyon Energy ist ein Vorreiter bei der Projektierung von Energiespeicherlösungen. Kyons Batteriespeicherprojekte helfen, das Stromnetz zu stabilisieren und sind ein unersetzbarer Bestandteil einer nachhaltigen, unabhängigen und erneuerbaren Energieversorgung. Mit einer Projektpipeline von >1 GW gehört Kyon Energy zu den Marktführern in Deutschland.

DEINE AUFGABEN

- Du triffst die Vorauswahl von Projektstandorten für stationäre Speicheranlagen in Deutschland
- Du führst eine wirtschaftliche Bewertung von Projektflächen durch
- Du sicherst Grundstücke und führst die Kommunikation mit relevanten Stakeholdern wie z.B. Fachstellen und Behörden
- Du stimmst dich mit den zuständigen Verteilnetzbetreibern bezüglich der Netzverträglichkeit der Speicheranlagen ab
- Du planst und optimierst das Anlagenlayout für die Speicheranlagen
- Du betreust den Entwicklungsprozess im Baurecht

DEIN PROFIL

- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium oder Ausbildung im Bereich Elektrotechnik
- Du besitzt eine hohe Motivation für das Thema Erneuerbare Energie
- Du hast ein technisches Grundverständnis für Batteriespeicher
- Idealerweise verfügst Du über erste Kenntnisse mit bautechnischen und öffentlich-rechtlichen Vorschriften, sowie im Projektmanagement
- Du arbeitest strukturiert, verlässlich und lösungsorientiert
- Du hast exzellente Kommunikationsfähigkeiten und die Begabung extrovertiert und sympathisch auf Menschen zuzugehen
- Du sprichst fließend Deutsch

UNSERE BENEFITS



Unschlagbarer
Teamspirit



Wachstumskultur



Ergonomische
Ausstattung



Office im Herzen von
München



Zahlreiche
Teamevents



Modernste technische
Ausstattung



28 Urlaubstage +
24. & 31.12. frei



Urban Sports
Zuschuss

Wir haben dein Interesse geweckt? Dann schicke Deine Bewerbungsunterlagen inklusive Lebenslauf jetzt direkt per E-Mail an talent@kyon-energy.com. Wir freuen uns auf deine Bewerbung!