

Werkstudent Entwicklung Energiespeicherung (m/w/d)

Standort: Erlangen, Germany

Über Fluence

Energiespeicher sind der entscheidende Baustein, um Energienetze zu stützen und das Versprechen auf kostengünstige erneuerbare Energien zu verwirklichen. Fluence wurde von Siemens und AES, zwei Industriegiganten und Energiespeicher-Pionieren, mit dem Ziel gegründet, die globale Energiewende zu beschleunigen und zu gestalten. Fluence vereint technologische Kompetenz, einzigartige Erfahrung auf dem Energiespeichermarkt und eine globale Reichweite, um bewährte und wettbewerbsfähige Energiespeichersysteme für eine sich schnell wandelnde Branche anzubieten. Mit mehr als 10 Jahren Erfahrung, der weltweit größten installierten Kapazität von Energiespeicher-Projekten, einer globalen Reichweite in mehr als 160 Ländern und einem umfassenden Angebot an Technologien und Dienstleistungen rund um Energiespeicher, steht Fluence bereit, Netzbetreiber, Stromerzeuger und gewerbliche Großverbraucher zu unterstützen.

Dein neues Aufgabenfeld – herausfordernd und zukunftsorientiert

- Du findest unser Werte **Responsibility, Agility, Leadership and Fun** ansprechend und hast Freude, in einem „etwas anderen“ Unternehmen zu arbeiten
- Du unterstützt unser Technology Team bei der Evaluierung des Verhaltens unserer Energiespeicher
- Die Pflege vorhandener Skripte sowie die Erstellung von neuen Skripten zur Auswertung des Systemverhaltens fallen in Deinen Verantwortungsbereich
- Im Besonderen die Analyse des Systemverhaltens bezüglich Dynamik, von Systemfehlern und die Erstellung von Tagesprofilen
- Unser Aufgabenspektrum ist sehr vielfältig: Ausprobieren und das eigene Potential entdecken – erwünscht!
- Unsere Muttergesellschaft spricht Englisch – wir auch!

Deine Qualifikationen – fundiert und adäquat

- Du bist technologiebegeistert und studierst z.B. Elektrotechnik, idealerweise mit dem Abschluss Bachelor of Science oder Engineering
- Du interessierst dich für Energiethemen der Zukunft, idealerweise für Energiespeicher und grüne Technologie
- Du konntest bereits erste Erfahrungen im programmieren sammeln, idealerweise in den Sprachen Phyton, HTML5 und Java Skript

- Ein sehr gutes technisches Verständnis wird vorausgesetzt
- Du bist erfahren im Umgang mit IT, besitzt eine strukturierte Arbeitsweise und arbeitest gerne eigenverantwortlich
- Du hast ein gutes Auge für Details: dies ist entscheidend für die Analyse der Daten unserer Energiespeicher
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind unerlässlich
- Ganz wichtig: eine positive Grundeinstellung, hohe Motivation und Begeisterung für Neues – ganz im Sinne unserer Unternehmenswerte

Deine Möglichkeiten – was wir Dir bieten können

- Spannende und vielseitige Aufgaben und Projekte in unterschiedlichen Bereichen, bei denen Du eigenständig sehr viel mitgestalten und verändern kannst
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und ein internationales Umfeld
- Du bist Teil eines internationalen Weltklasse-Teams mit angenehmen Arbeits- und Betriebsklimas, von dem Du jeden Tag lernst
- Wertschätzende Unternehmenskultur, in der die Anerkennung und das Wir-Gefühl im Vordergrund stehen

So trittst Du mit uns in Kontakt – einfach und direkt

fluenceenergy.com

Wenn Du vor Deiner Bewerbung mehr über unser Unternehmen erfahren möchtest, Ansprechpartner dieser Stellenausschreibung ist Herr Tim Achtelik:

careersgermany@fluenceenergy.com

Wir legen Wert auf Chancengleichheit und freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen.