

Deine Aufgaben...

- Analyse und Bewertung von (regenerativen) Energieversorgungssystemen
- Identifizierung und Bewertung von Optimierungspotentialen im Energiesektor
- Mitarbeit bei und Leitung von Projekten zur Energiesystemkonzeption
- Wirtschaftliche & ökol. Bewertung von Optimierungsmaßnahmen anhand regulatorischer Bedingungen
- Präsentation und Dokumentation, Gremienarbeit

Das bringst Du idealerweise mit...

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium mit Schwerpunkt auf Energietechnik
- Fundiertes Fachwissen und mehrjährige Erfahrung in der Projektierung in der Energiebranche von Vorteil
- Umgang mit der Modellierungssprache Modelica und Skriptsprache Python wünschenswert
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute Problemlösungskompetenz, strukturiertes Arbeiten und schnelle Auffassungsgabe

Wir bieten Dir als Arbeitgeber...

- ein geregeltes Arbeitsverhältnis in einem jungen, innovativen Unternehmen mit weiten Tätigkeitsfeldern
- einen interessanten und abwechslungsreichen Beruf mit hohem Anteil an Eigenverantwortung und Initiative
- die Möglichkeit, am Aufbau unserer Firma von Beginn an mitzuwirken
- eine aktive Einflussnahme auf die interne und externe Orientierung unseres Unternehmens
- eine Chance, sich beruflich und persönlich weiterzuentwickeln

Du interessierst dich an einer Anstellung bei uns ?

Senden Sie uns doch einfach Deine Bewerbungsunterlagen als PDF zu.

Weitere Informationen zu uns findest Du unter www.ea-energie.de

Oder kontaktiere uns einfach. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Ansprechpartner
Torsten Schwan
Technischer Leiter
+49 351 467136 -55
info@ea-energie.de