



Die EXYTRON GmbH ist ein innovatives Unternehmen der Energieversorgung und Speichertechnologien im Verbund mit erneuerbaren Energiequellen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine

Wissenschaftliche/ Studentische Hilfskraft

Aufgaben:

- Entwicklung eines Wirtschaftlichkeitsmodells für das Contracting/die Abschreibung eines neuartigen, dezentralen Energieversorgungskonzeptes
- Erstellung eines Tools zur Bewertung der Wirtschaftlichkeit dieses Modells unter Berücksichtigung verschiedener Projektansprüche
- Ermittlung von Absatzquellen (Direktvermarktung, Contracting, Angebot v. Regelenergie)
- Recherche und Einbeziehung der aktuellen Gesetze und Regulatorien
- Ermittlung von Förderpotentialen (KfW etc.)

Profil:

- Fortgeschrittenes Wirtschaftsingenieurstudium/Wirtschaftsinformatiker oder vergleichbare Qualifikation
- Routinierter Umgang mit MS Office
- Programmierkenntnisse VBA
- Technisches Grundverständnis, Systemverständnis

Das bieten wir Ihnen

- Mitarbeit in einem engagierten jungen Team mit gutem Betriebsklima
- Kreative Beteiligung an der Entwicklung des Unternehmens und dessen Produkten
- Leistungsgerechte Vergütung bei guten Entwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Gestaltung von Einsatzorten und Arbeitszeiten
- Vergütung und wöchentlicher Arbeitseinsatz können flexibel gestaltet werden.

Bei Interesse melden Sie sich bitte per E-Mail an die

EXYTRON GmbH
Schonenfahrerstraße 5
D – 18057 Rostock
Telefon: 0381 – 367677-0
z.Hd. Herrn Budde
Mail: bewerbung@xytron.com
Web: www.xytron.com