



Projekte für ein besseres Klima



Haben Sie Interesse an Erneuerbaren Energien? Möchten Sie die wichtige Aufgabe der Energiewende aktiv mitgestalten? Arbeiten Sie gerne in einem engagierten kleinen Team? Sind detailreiche Planungen ein Ansporn für Sie?

Dann sollten Sie mit uns sprechen: Seit über zwei Jahrzehnten leisten wir einen wichtigen Beitrag zur Klimaverbesserung. Unser Schwerpunkt liegt in der Planung, dem Bau und Betrieb von Windkraftwerken und Bioenergieanlagen sowie der kaufmännischen und technischen Betriebsführung. Zudem bauen wir den Bereich Wärmecontracting auf. Wir möchten unser Team verstärken mit einem

Mitarbeiter in der Projektrealisierung (m/w/d) Ingenieur, Techniker, Architekt oder vergleichbar

Ihre Aufgaben:

- Erstellen von Entwurfs- und Ausführungsplänen
- Mitarbeit in der Massenberechnung als Kalkulationsgrundlage
- Unterstützung in der Leistungsabrechnung verschiedener Gewerke
- Mitarbeit in der Dokumentationsverwaltung

Ihr Profil:

- technische Ausbildung (Ingenieur, Techniker, Architekt etc.)
- Berufserfahrung
- Erfahrungen in der Windkraftplanung und –realisierung sind wünschenswert
- Interesse für die Erneuerbare Energien
- sichere Kenntnisse der MS Office Programme
- gute Englischkenntnisse sind wünschenswert
- selbständiges und zuverlässiges Arbeiten
- teamfähig, engagiert, belastbar und ergebnisorientiert
- Neugierde auf vielfältige Arbeitsprozesse

Wir bieten Ihnen:

- eine abwechslungsreiche Tätigkeit in Voll-oder Teilzeit in einem Unternehmen mit flachen Hierarchien und hervorragender Zukunftsperspektive
- Sozialleistungen wie Firmenfitness, Unfallversicherung etc.
- einen attraktiven Arbeitsplatz direkt an der Kieler Förde mit sehr guter Verkehrsanbindung
- ein sympathisches Team hoch motivierter Mitarbeiter und ein kollegiales Miteinander

Organisatorisch sind Sie dem Abteilungsleiter Projektrealisierung zugeordnet.

Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und dem frühestmöglichen Eintrittstermin per E-Mail im pdf-Format an bewerbung@getproject.de - das geht schnell und schont die Umwelt. www.getproject.de