

Die Windkraft Simonsfeld AG ist einer der großen Windstromproduzenten in Österreich. Als innovatives und wachstumsorientiertes Unternehmen sind wir im Zukunftsmarkt erneuerbarer Energien tätig. Wir entwickeln und betreiben Windkraftwerke in Österreich sowie in ausgewählten europäischen Märkten.

Wir verstärken unser Team und suchen ab sofort an unserem Firmenstandort in **Ernstbrunn** eine/n

Mitarbeiter/in Corporate Social Responsibility Voll- oder Teilzeit

Ihre Aufgaben:

- Implementierung und laufende Weiterentwicklung unserer Nachhaltigkeitsstrategie sowie Ableitung konkreter Maßnahmen in enger Abstimmung mit der Geschäftsleitung
- Prüfung interner Prozesse hinsichtlich ihrer Nachhaltigkeit und Identifikation von Optimierungspotentialen
- Analyse und Bewertung bestehender CSR-Aktivitäten
- Koordination von und aktive Mitarbeit in CSR-Projekten
- Interne sowie externe Kommunikation im Bereich Nachhaltigkeit in Abstimmung mit unserer PR-Abteilung

Ihr Profil:

- Ausbildung im Bereich Umwelt und Nachhaltigkeit oder erste einschlägige Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse nachhaltigkeitsrelevanter Themenbereiche
- Begeisterung und Engagement für ökologische und soziale Fragestellungen
- Sehr gute Englisch- sowie ausgezeichnete MS-Office-Kenntnisse
- Eigenständige Arbeitsweise und Selbstorganisation
- Fähigkeit Projekte voranzutreiben

Für diese Position suchen wir eine/n Mitarbeiter/in, die/der mit **viel Engagement und Leidenschaft** das Thema Nachhaltigkeit in unserem Unternehmen weiter verankert und vorantreibt. Wir bieten Ihnen ein interessantes Arbeitsumfeld mit Gestaltungsmöglichkeit in einem zukunftsorientierten Markt.

Das Mindestentgelt für diese Position beträgt EUR 1.993,- brutto pro Monat (auf Vollzeitbasis). In Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung ist eine Überzahlung möglich.

Wir freuen uns über Ihre schriftliche Bewerbung - vorzugsweise per E-Mail an:

bewerbung@wksimonsfeld.at

Windkraft Simonsfeld AG
Energiewende Platz 1
2115 Ernstbrunn
www.wksimonsfeld.at



Sonne.Wind.Kraft