



AGRAR PLUS betreut seit 37 Jahren Projekte in den Bereichen erneuerbare Energie - Bioenergie, ländliche Entwicklung, Produktinnovationen und nachwachsende Rohstoffe und sucht ab sofort zur Verstärkung des Teams in St. Pölten eine/n

ProjektbetreuerIn für erneuerbare Energie-Bioenergieprojekte (Basis 40 Stunden/Woche)

Aufgabenbereiche:

- Entwicklung von erneuerbaren Energieprojekten insbesondere Bioenergieprojekten
- Erhebung von Rahmenbedingungen
- Erstellung von Machbarkeitsstudien
- Erstellung von Planrechnungen
- Begleitung der Firmengründung
- Finanzierungs- und Förderungsabwicklung
- Planung und Erstellung von Einreichunterlagen
- Begleitung bei Behördenverfahren
- Aufsicht bei Projektumsetzung
- Fachliche Mitarbeit bei nationalen und internationalen Projekten
- Fachvorträge

Ihre Anforderungen:

- Technische/wirtschaftliche Ausbildung mit Matura (z.B. HTL od. ähnliches)
- Betriebswirtschaftliche Kenntnisse
- Grundkenntnis in Marketing und Gruppenbetreuung
- Erfahrung mit Präsentationstechniken und Moderation
- Rasche Auffassungsgabe
- Eigeninitiative, selbständige Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit und Lernbereitschaft
- Erfahrung mit MS-Office, CAD Programmen
- Verantwortungsbewusstsein
- Positive Grundeinstellung im Kontakt mit Kollegen und Kunden
- Englisch in Wort und Schrift
- Bereitschaft für Dienstreisen
- Führerschein B und eigenes Auto

Wir bieten Ihnen:

- Ein interessantes und vielfältiges Aufgabengebiet
- Eine Tätigkeit in einem Unternehmen, das in einem ökologisch, nachhaltigen Bereich arbeitet
- Ein dynamisches und motiviertes Team
- Eine flexibel gestaltbare Arbeitszeit
- Selbständiges Arbeiten
- Einschulung
- Sofortigen Arbeitsbeginn

Einschlägige Berufserfahrung in einer vergleichbaren Tätigkeit von Vorteil aber nicht Bedingung.

Für diese Position gilt ein Mindestbruttogehalt von € 2.017,76 laut Kollektivvertrag (40 Std.). Überzahlung je nach Erfahrung und Qualifikation möglich.

Ihre Bewerbungsunterlagen inkl. Lebenslauf, Lichtbild und Zeugnisse senden Sie bitte bis 19. April 2022 an Dipl.-Päd. Ing. Josef Breinesberger