

Die Solar Consulting GmbH ist spezialisiert auf PR für erneuerbare Energien und Zukunftstechnologien. Wir sind Teil der trurnit Unternehmensgruppe. trurnit zählt zu den größten und erfolgreichsten Kommunikations-Dienstleistern für die Energiebranche im deutschsprachigen Raum. Unsere Themenwelten drehen sich um Megatrends wie Energiezukunft, Digitalisierung, Nachhaltigkeit, Smart Cities und Mobilität und ihre Bedeutung für Positionierung, Marke, Vertrieb, Kommunikation und Marketing.

Du willst Unternehmensluft in der Kommunikation rund um erneuerbare Energien schnuppern?

Wir suchen Werkstudent:innen (w/m/d) in Freiburg

Deine Aufgaben

- Bespielen und Pflege von Online-Tools wie Website-Backend und Newsletter-Tools
- Unterstützung der Geschäfts- und Teamleitung bei interner Organisation und Verwaltung
- Recherche, Datenerfassung und Medienauswertung
- Unterstützung unserer Projektteams in der Kundenbetreuung, z.B. in der Redaktion beim Texten von Social-Media-Postings, Newslettern und Pressemitteilungen

Dein Profil

- Du hast bereits erste Arbeitserfahrung in einem Unternehmen gesammelt.
- Du bist fit in den gängigen Office-Programmen.
- Du weißt, was ein Content-Management-System ist, bist Tool-affin und kannst sicher im Internet recherchieren.
- Du bist kommunikationsstark – mündlich und schriftlich – und beherrschst die deutsche Sprache sicher in Grammatik, Rechtschreibung und Stil.
- Freundlichkeit, Zuverlässigkeit, Engagement und Genauigkeit sowie ein großes Organisationstalent zeichnen Dich aus. Kolleg:innen können sich auf Dich verlassen.

Wir bieten

- Eine Festanstellung gerne mit langfristiger Perspektive
- Spannende Energiewende-Themen und engagierte Kolleg:innen, bei denen Du viel lernst
- Ein gutes Onboarding, Eigenverantwortung und Entwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten: 10-20 Stunden pro Woche, so dass Dein Studium genügend Raum hat
- Ein modernes Büro im Solar Info Center mit guter ÖPNV-Anbindung (Haltestelle „Technische Fakultät“)

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Deine Bewerbungsunterlagen (gerne mit Arbeitsproben) per E-Mail an bewerbung@solar-consulting.de // <https://www.solar-consulting.de/> Mai 2024