

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 hast Lust auf PR, Social Media und Energiewende? Deine Texte kommen an?

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

Deine Aufgaben

- Recherche und Texten für unterschiedliche Kunden und Formate: Social Media, Presse, Websites etc.
- Unterstützung bei der Pflege von Social Media Accounts
- Unterstützung der Projektteams in der Kundenbetreuung, von Recherche über zuverlässige Datenerfassung bis hin zu Medienauswertung

Dein Profil

- Du hast bereits Erfahrung im Texten und Journalismus oder der PR und Unternehmenskommunikation
- Du bist fit in den gängigen Office-Programmen und Social Media Kanälen und weißt, was ein Content Management System ist und kannst sicher im Internet recherchieren
- Du bist kommunikationsstark – mündlich und schriftlich – und beherrschst die deutsche Sprache sicher in Grammatik, Rechtschreibung und Stil
- Du zeigst Eigeninitiative, bist bestens organisiert und Kunden wie Kolleg:innen können sich auf Dich verlassen

Wir bieten

- Eine Festanstellung gerne mit langfristiger Perspektive
- Engagierte Kolleg:innen, die mit Spaß und Begeisterung für unsere Kunden arbeiten und bei denen Du viel lernen kannst
- Flexible Arbeitszeiten, so dass Dein Studium genügend Raum hat
- Ein gutes Onboarding und Aufgaben mit Eigenverantwortung und Entwicklungsmöglichkeiten im trurnit-Netzwerk
- Ein modernes Büro im Solar Info Center (Haltestelle „Technische Fakultät“)

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Deine Bewerbungsunterlagen (ggf. mit Arbeitsproben) unter Angabe des gewünschten Zeitraums per E-Mail an bewerbung@solar-consulting.de // <https://www.solar-consulting.de/> 10.06.2021