



Die **LENA Service GmbH** ist ein auf erneuerbare Energien spezialisiertes Ingenieurbüro in Landsberg am Lech. Im regionalen Umfeld planen und installieren wir Solaranlagen, E-Ladepunkte, fossilfreie Wärmenetze und vieles mehr insbesondere in Kommunen, Quartieren und Unternehmen. Wir entwickeln innovative Energiesysteme, die weitestgehend auf lokale und regionale Kreisläufe setzen und stehen für konsequentes Engineering ohne fossile Ressourcen. Unser Ziel ist die klimaschonende Kopplung der Sektoren **Strom, Wärme, Mobilität** und **Wasserstoff**.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir

PROJEKTINGENIEUR

Erneuerbare Energien - Wärmeversorgung (m, w, d)

als Unterstützung bei unserem Einsatz für die Energiewende.

DAS MACHT DIR SPASS

- Mitwirken bei der Planung und Realisierung von regenerativ versorgten Wärmenetzen
- Mitarbeit bei Machbarkeitsstudien und Wärmeplanungen
- Unterstützung bei Genehmigungsverfahren und Fördermittelbeantragungen
- Ansprechpartner für Kunden in technischen Fragen

DAS BRINGST DU MIT

- Abgeschlossenes Studium (Bauingenieur, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Versorgungstechnik, Erneuerbare Energien o.Ä.)
- Leidenschaftliches Interesse am Thema erneuerbare Energien
- Technische und digitale Kompetenz und Affinität (Office-Anwendungen, CAD)
- Kenntnisse in der VOB

Unsere Profilbeschreibung enthält eine Vielzahl unterschiedlicher Kompetenzen, die für die Position relevant sind. Bitte bewirb Dich auch, wenn Du noch nicht alle Punkte zu 100% erfüllst. Denn wir sind der Meinung, dass man alles lernen kann und unterstützen Dich gerne dabei.

DAS BIETEN WIR DIR

- Hohe persönliche Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Zusammenarbeit mit einem engagierten und jungen Team
- Unbefristete Vollzeitstelle mit flexiblen Arbeitszeiten und Homeoffice
- Flache Hierarchien
- Poolfahrzeuge, mobile EDV- und Kommunikationsausstattung

Bitte sende Deine Bewerbung mit Anschreiben und Lebenslauf inkl. Studienerfahrung an:
Matthias Rautenstrauch, m.rautenstrauch@lenaservice.de