



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 eine Studentin / einen Studenten für ein

PRAXISSEMESTER/WERKSTUDENT*IN im Bereich Wärmeversorgung

als Unterstützung bei unserem Einsatz für die Energiewende.

DAS MACHT DIR SPASS

- Unterstützung bei der technischen Anlagenplanung sowie Projektvorbereitung und Umsetzung von Wärmeversorgungsprojekten
- Mitarbeit an Wärmenetzplanungen und der Erstellung von Konzepten zur fossilfreien Energieversorgung
- Erstellung von technischen Dokumentationen

DAS BRINGST DU MIT

- Immatrikulation in einem Studiengang im Bereich der erneuerbaren Energien o.ä.
- Fundiertes technisches Verständnis, analytisches Denken, eigenständiges Arbeiten
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Sicherer Umgang mit MS Office-Anwendungen, Erfahrung mit CAD-Software

DAS BIETEN WIR DIR

- Individuelle persönliche und thematische Betreuung
- Die Möglichkeit, Dein Studienwissen in der Praxis anzuwenden
- Zusammenarbeit mit einem engagierten und sympatischen Team
- Einblick in alle Unternehmensbereiche
- Innovative Umgebung im Zukunftsthema „Erneuerbare Energien“
- Pflichtpraktikum für die Dauer von 3 - 6 Monaten, alternativ ist auch eine Werkstudententätigkeit möglich
- Angemessene Vergütung

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