



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 E-Mobilität**

als Unterstützung bei unserem Einsatz für die Energiewende.

### **DAS MACHT DIR SPASS**

- Projektbetreuung im Bereich innovativer Mobilitätslösungen
- Kommunikation mit Kunden
- Planung und Organisation
- Backoffice-Unterstützung

### **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
- Sehr gute Deutschkenntnisse

### **DAS BIETEN WIR DIR**

- Die Möglichkeit, Dein Studienwissen in der Praxis anzuwenden
- Enge Zusammenarbeit mit dem Projektleiter E-Mobilität
- Ein engagiertes und sympathisches 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:  
**Marc Wardenga, [m.wardenga@lenaservice.de](mailto:m.wardenga@lenaservice.de)**