

## Werkstudent\*in (w/m/d) bei internationaler Unternehmensberatung für Energie und Umwelt

### Über uns

Die LBST ist eine international tätige Unternehmensberatung mit über 40 Jahren Erfahrung an der Schnittstelle von Technologie, Wirtschaft und Regulierung. Wir beraten Industrie, Politik und Institutionen bei zentralen Zukunftsfragen der Energiewende – von erneuerbaren Energien über Wasserstoff und synthetische Kraftstoffe bis hin zu Verkehr, Infrastruktur und innovativen Mobilitätskonzepten. Was uns auszeichnet: Wir arbeiten wissenschaftlich fundiert und nah an aktuellen technologischen Entwicklungen, denken systemisch und liefern Entscheidungsgrundlagen, die tatsächlich genutzt werden. Der Bereich Wasserstoff ist seit Jahrzehnten ein inhaltlicher Schwerpunkt unserer Beratung.

### Ihre Aufgaben

Als Werkstudent:in arbeiten Sie von Beginn an in Projekten mit und leisten einen konkreten fachlichen Beitrag. Ihre Aufgaben umfassen insbesondere

- strukturierte Recherchen zu technologischen, wirtschaftlichen und regulatorischen Fragestellungen,
- Analyse und Aufbereitung von Daten sowie Erstellung von Präsentationen und Studien,
- Mitwirkung bei der Entwicklung von Handlungsempfehlungen und Strategien,
- Mitarbeit entlang aller Projektphasen – von der Analyse bis zur Ergebnisdarstellung.

Je nach Studienschwerpunkt, Interesse und Arbeitszeit werden Sie gezielt in passende Projekte eingebunden und gewinnen so früh Einblick in die anspruchsvolle Beratungsarbeit an der Schnittstelle von Wissenschaft und Praxis.

### Ihr Profil

- Studium eines ingenieur-, natur-, wirtschafts- oder sozialwissenschaftlichen Fachs (z. B. Maschinenwesen, Verfahrenstechnik, Energietechnik, erneuerbare Energien, Fahrzeugtechnik, Luft- und Raumfahrt, Elektrotechnik, Physik, Chemie, BWL, VWL, Politikwissenschaften, Jura,...),
- sehr gute Studienleistungen,
- ausgeprägte analytische Fähigkeiten und strukturierte Arbeitsweise,
- selbstständiges, sorgfältiges Arbeiten,
- sicherer Umgang mit MS Office (insb. Excel, PowerPoint, Word),
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (mind. C1).

## Rahmenbedingungen

- Flexible Arbeitszeitmodelle (typisch 10–20 Stunden/Woche),
- Anpassung der Arbeitszeit an vorlesungsfreie Zeiten und Prüfungsphasen möglich,
- Möglichkeit zu mobilem Arbeiten,
- gerne langfristige Zusammenarbeit

## Warum LBST?

- Mitarbeit an inhaltlich anspruchsvollen, gesellschaftlich relevanten Projekten,
- kleine Teams, kurze Wege, Zusammenarbeit auf Augenhöhe,
- hohe Eigenverantwortung und echte inhaltliche Beiträge,
- fundierte Einarbeitung und Arbeit mit erfahrenen Expert:innen,
- wertschätzende, kollegiale Arbeitsatmosphäre mit geringer Fluktuation.

## Bewerbung

Haben Sie Interesse, Ihr Studium durch eine inhaltlich anspruchsvolle Tätigkeit mit klarem Praxisbezug zu ergänzen und aktiv an Themen der Energiewende mitzuwirken?

Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf mit Noten und Sprachkenntnissen sowie relevante Zeugnisse) und Ihren gewünschten Eintrittstermin als ein PDF an Birgit Hauser unter [Bewerbungen@LBST.de](mailto:Bewerbungen@LBST.de).

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://lbst.de/karriere-bei-der-lbst/#FAQs>

Die Stelle ist dauerhaft ausgeschrieben – Bewerbungen sind jederzeit willkommen.