



Consultant (m/w/d; unbefristet) bei internationaler Beratung für Energie und Umwelt

Warum zur LBST?

Bei uns haben Sie die Chance einen wissenschaftlich fundierten Beitrag zur Umweltdiskussion in Industrie, Politik und Gesellschaft zu leisten. Unsere Ergebnisse bilden regelmäßig die Grundlage für Strategieentscheidungen von Firmen und Gesetzgebern auf nationaler und europäischer Ebene. Bei uns leisten Sie aktiv einen Beitrag für fundierte und nachhaltigere Entscheidungen.

Wir haben keine starren Hierarchien und keine feste Team-Struktur, sondern je nach Herausforderung des Projekts wird das jeweils optimale Projektteam zusammengestellt. Da wir uns alle schon lange kennen und gerne miteinander arbeiten, haben wir ein angenehmes Betriebsklima, kaum Fluktuation und inhaltlich motivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Was macht die LBST?

Die Ludwig-Bölkow-Systemtechnik GmbH (LBST) ist seit knapp 40 Jahren ein Technologie- und Strategie-Beratungsunternehmen für nachhaltige Energieversorgung und Mobilität. Mit unserer Expertise in Technologien, Märkten und Politik unterstützen wir internationale Kunden aus Industrie, Finanzsektor, Politik und Verbänden bei Fragen zu Strategien, Machbarkeit und Märkten. Besondere Arbeitsschwerpunkte liegen in den Bereichen Energie (erneuerbare Energien, Wasserstoff und Brennstoffzellen) und Verkehr (Kraftstoffe und Antriebe, Infrastruktur, Mobilitätskonzepte), sowie bei umfassenden Nachhaltigkeitsanalysen.

Ihre Aufgaben

▪ SYSTEM- UND TECHNOLOGIESTUDIEN

Sie erstellen Analysen zu Märkten, Technologien und zu bestehenden Normen und Regelwerken im Bereich Wasserstoff. Techno-ökonomische Bewertungen und Machbarkeitsanalysen sind ein wichtiger Teil Ihrer Tätigkeiten.

▪ STRATEGIE- UND POLITIKBERATUNG

Sie entwickeln Zukunftsszenarien und Strategien und sind Schnittstelle zu internationalen Normungs- und Regelwerksgruppen. Aus den gewonnenen Erkenntnissen leiten Sie Handlungsempfehlungen für Industrie und Politik ab.

▪ KOORDINATION

Sie sind ein Teil internationaler Teams und in ausgewählten Projekten für das interne und externe Projektmanagement verantwortlich. Sie leiten bei Bedarf nationale und internationale Konsortialprojekte.



Ihre Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium (bspw. Maschinenwesen, Verfahrenstechnik, Energietechnik, erneuerbare Energien, Fahrzeugtechnik, Luft- und Raumfahrt, Elektrotechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen mit technischem Schwerpunkt) oder naturwissenschaftliches Studium (bspw. Physik)
- Juristische oder wirtschaftliche Zusatzqualifikation (bspw. MBA, wirtschaftliches Aufbaustudium) von Vorteil
- Interesse an regulatorischen Zusammenhängen
- Schnelle Auffassungsgabe
- Selbstständige, sorgfältige und zielgerichtete Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office Anwendungen, insbesondere Excel und Word
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Kenntnisse in Mandarin von Vorteil

Was Sie erwartet

Wir sind ein kleines und renommiertes Unternehmen, das in Fachkreisen einen hervorragenden Ruf genießt. Wir denken voraus und setzen Diskussionsimpulse. Unsere Beiträge zu Umwelt- und Technologiediskussionen haben globalen Einfluss.

Die meisten Kolleginnen und Kollegen arbeiten seit vielen Jahren zusammen. Uns begeistert die spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit an sinnstiftenden, innovativen und nachhaltigen Themen. Die Arbeiten finden weitestgehend vor Ort in Ottobrunn bzw. im Home Office statt. Wie alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter können auch Sie sich Ihre Arbeitszeit (Gleitzeit) weitestgehend selbst einteilen.

Für eine gründliche Einarbeitung bei uns im Haus sorgen die Kolleginnen und Kollegen, die an diesen Themen arbeiten. Wir pflegen intensive und internationale Netzwerke und diese sollen mit Ihrer Hilfe weiter gepflegt und ausgeweitet werden.

Wir freuen uns auf Sie, wenn Sie uns mit Professionalität, Tatkraft und Eigeninitiative die nächsten Jahre bis Jahrzehnte auf unserem erfolgreichen Weg unterstützen.

Kontakt

Sie sind interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen und den möglichen Eintrittstermin an Frau Edeltraud Brunner unter edeltraud.brunner@lbst.de.

Diese Stelle ist ausgeschrieben seit: 4. August 2021