



Praktikant (m/w/d) Energie, Wasserstoff und innovative Technologien

Über uns

Fichtner ist mit rund 1.800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern Deutschlands führendes unabhängiges Ingenieur- und Beratungsunternehmen. Wir sind global tätig und betreuen in mehr als hundert Ländern anspruchsvolle Projekte. Zu unseren Kunden gehören Unternehmen der Ver- und Entsorgungswirtschaft, internationale Entwicklungs- und Geschäftsbanken, Investoren, Institutionen der öffentlichen Verwaltung sowie Unternehmen der energieintensiven Industrie. Unseren Auftraggebern bieten wir eine einzigartige Kombination aus technischer Planung und klassischer Unternehmensberatung.

Über den Fachbereich

Wasserstoff ist der am stärksten wachsenden Sektor der Energiewende und ein Schlüsselement für den Klimaschutz. Wir bearbeiten in diesem Bereich nicht nur Projekte in Deutschland, sondern in vielen anderen Ländern der Welt: Von Anlagenplanung für Elektrolysegroßprojekte oder Teststände von Raketentriebwerken bis hin zu Machbarkeitsstudien und Politikberatung, um neue Möglichkeiten der Dekarbonisierung zu finden. Bei uns erwarten dich interessante Einblicke in die dynamische Welt des Wasserstoffs, ein abwechslungsreiches Aufgabenfeld und ein breites fachliches und persönliches Entwicklungspotential. Mehr über unsere Aktivitäten erfährst du unter www.fichtner-hydrogen.de.

Zur Verstärkung unseres jungen und engagierten Teams am Standort Stuttgart suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Praktikant (m/w/d) Energie, Wasserstoff und innovative Technologien

Deine Aufgaben

Als Teil unseres dynamisch wachsenden Teams im Bereich Wasserstoff unterstützt du unsere Projektingenieur*innen sowohl bei der täglichen Projektarbeit bspw. in Form von Hintergrundrecherchen, Datenanalyse und-aufbereitung, sowie bei dem Aufbau einer GIS-basierten Übersicht für den zukünftige leitungsgebundenen Wasserstofftransport in Deutschland, Europa und anderen Regionen. Je nach aktuellem Bedarf können darüber hinaus weitere Aufgaben anfallen.

Dabei lernst du neue Arbeitsmethoden kennen und erhältst spannende Einblicke in technische wirtschaftliche und organisatorische Herausforderungen unseres Tagesgeschäfts bei einem der führenden unabhängigen Ingenieur- und Beratungsunternehmen im Bereich Energie und Infrastruktur. Grundsätzlich besteht die Möglichkeit, die Aufgaben während des Praktikums auch selbst mitzugestalten, und im Anschluss nach Möglichkeit als Werkstudent*in oder im Rahmen von Abschlussarbeiten im Fachbereich bzw. im Unternehmen weiterzuarbeiten.

Dein Profil

- Student*in eines technischen Studiengangs im Bereich Umwelttechnik, Versorgungstechnik, oder vergleichbar mit Bezug oder Schwerpunkt zum Thema „Energie“
- vorzugsweise erste Erfahrung und Kenntnisse im Umgang und Anwendung von Geografischen Informationssystemen (GIS), idealerweise mit der Software „QGIS“
- erste Praxiserfahrung von Vorteil
- Fähigkeit, Arbeitsergebnisse strukturiert und anschaulich aufzubereiten
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise, Genauigkeit, Zuverlässigkeit, Belastbarkeit schnelle Auffassungsgabe auch für kurzfristig auftretende und unterschiedliche Tätigkeiten zur täglichen Projektunterstützung
- Begeisterungsfähigkeit für diverse Themen der Energiewende
- Freude an der Arbeit im Team
- Fundierte Kenntnisse in MS Excel, idealerweise auch VBA-basiert, gute Kenntnisse in MS PowerPoint, und MS Word
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot

- Als inhabergeführtes Familienunternehmen im Herzen Stuttgarts gelegen mit 100-jähriger Firmentradition bieten wir ein Umfeld, das Wertebeständigkeit und Innovationskraft miteinander vereint
- Als Praktikantin oder Werkstudentin hast Du bei Fichtner viele Entfaltungsmöglichkeiten im Sinne einer langjährigen Karriere innerhalb des Unternehmens
- Hohe Freiheitsgrade, flexible Arbeitszeitgestaltung und die Möglichkeit eigenverantwortlich zu arbeiten zählen hierbei zu unserer Unternehmenskultur
- Durchschnittlich arbeiten an unserem Stuttgarter Standort ca. 25 Praktikant*innen und tragen einen wesentlichen Teil zum erfolgreichen Abschluss unserer Projekte bei. Auch Du wirst hierbei umfassend und sorgfältig eingearbeitet und unterstützt.
- Kurze Kommunikationswege und flache Hierarchien zeichnen unser internationales Arbeitsumfeld aus
- Die verkehrsgünstige Lage mit sehr guter Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr sowie die Betriebskantine mit mehreren frisch zubereiteten Menüs zur Auswahl runden unsere Benefits ab

Weitere Informationen

Unternehmensbereich / Gesellschaft

Fichtner GmbH & Co. KG

Kennziffer

000339

Ihr Ansprechpartner

Cagla Kaya

+49 711 8995 1558

Ort

Stuttgart



[\(https://www.linkedin.com/company/fichtner/\)](https://www.linkedin.com/company/fichtner/)

© 2022 Fichtner GmbH & Co. KG

ENGINEERING  **CONSULTING**