

Du willst das Rückgrat der Energie- und Mobilitätswende stärken und mitgestalten? Gemeinsam mit Dir strukturieren wir komplexe Problemfelder, analysieren relevante Daten und leiten konkrete Handlungsempfehlungen für unsere Kunden im Umfeld komplexer Großprojekte im Stromtrassenbau sowie bei Projekten im Bereich Ladeinfrastruktur, Telekommunikation oder Wasserstoff ab.

INFRASTRUCTURE (F/M/D)

Als **Intelligent Energy System Services** wissen wir, dass die **Mobilitäts- und Energiewende** nur mit geballter Kraft gelingen kann – mit der Bündelung der richtigen Kompetenzen und Skills. Genauso, wie wir diese im Joint Venture der MHP Management- und IT-Beratung (MHP) und des Übertragungsnetzbetreibers TransnetBW vereint haben. IE2S ist der **Partner für alle, die sich dieser Aufgabe annehmen**: In den Bereichen **Energiemanagement, Mobilität oder Infrastruktur** packen wir die Zukunft gemeinsam an!

Wir arbeiten gemeinsam an komplexen, technischen, energiewirtschaftlichen und konzeptionellen Herausforderungen einer nachhaltigen Zukunftsgestaltung. Unser Handeln wird durch unseren **IE2S-Purpose** geleitet: **EMPOWERING CLIMATE-POSITIVE GENERATIONS**

Was Dich erwartet

- Ein junges Team mit flachen Hierarchien und echte Kommunikation auf Augenhöhe
- Standortunabhängiges, hybrides Arbeiten bei flexiblen Arbeitszeiten
- Attraktive und leistungsorientierte Vergütung
- Flexibles und nachhaltiges Mobilitätsangebot wie zum Beispiel CompanyCar, Mobility Budget & Dienstrad
- Individualisiertes Mentoring-, Coaching- & Learningprogramm
- Lockere, kreative und moderne Atmosphäre in unserem barrierefreien Office in Stuttgart Mitte
- Tätigkeit mit gesamtgesellschaftlicher Relevanz
- Möglichkeit zu unternehmerischer Verantwortung

Interessiert? Oder noch Fragen? Dann melde Dich gerne. Oder bewirb Dich am besten direkt unter: career@ie2s.com
WIR FREUEN UNS AUF DICH!

Wir begrüßen ausdrücklich Bewerbungen von Menschen mit unterschiedlichen Hintergründen und Fähigkeiten, unabhängig von ihrer Geschlechtsidentität, ihres Alters, ihrer ethnischen Herkunft, Religion, sexuellen Orientierung oder Behinderung.

Du willst das Rückgrat der Energie- und Mobilitätswende stärken und mitgestalten? Gemeinsam mit Dir strukturieren wir komplexe Problemfelder, analysieren relevante Daten und leiten konkrete Handlungsempfehlungen für unsere Kunden im Umfeld komplexer Großprojekte im Stromtrassenbau sowie bei Projekten im Bereich Ladeinfrastruktur, Telekommunikation oder Wasserstoff ab.

(SENIOR) CONSULTANT INFRASTRUCTURE (F/M/D)

Deine Aufgaben

- Beratung von Kunden bei der Organisation und Steuerung von komplexen Infrastrukturprojekten
- Begleitung von Genehmigungs- und Bauprozessen von Europas größten Infrastrukturprojekten im Energiesektor sowie Konzeptionierung digitaler Lösungen für eine lückenlose Projektabwicklung
- Strukturierung und Leitung von Projekten
- Entwicklung von Methoden zur effizienten Projektsteuerung sowie ganzheitliche Beratung der Kunden zu allen Projektherausforderungen
- Unterstützung Deines Projektteams bei Analysen und der Entwicklung von Projektergebnissen
- Projektsteuerung mit Fokus auf folgende Themen:
 1. Risikomanagement (z.B. Identifizierung und Dokumentation potenzieller Risiken im Projekt, Mithilfe bei der Bewertung der Auswirkungen und Wahrscheinlichkeiten der identifizierten Risiken, Pflege des Risikoregisters und anderer Dokumente im Zusammenhang mit dem Risikomanagement)
 2. Terminplanung (z.B. Aktualisierung des Terminplans in Projektmanagement-Tools, Unterstützung bei der Identifizierung und Dokumentation von Abhängigkeiten zwischen verschiedenen Aktivitäten, Erstellung einfacher Reports und Auswertungen zum Projektfortschritt und den Terminplänen)
 3. Controlling (z.B. Erfassung und Verarbeitung von Projektdaten, z. B. Kosten, Budgets und Ressourcen, Mithilfe bei der Erstellung von Finanzberichten und Analysen zur finanziellen Leistung des Projekts, Überwachung von Projektbudgets und -kosten, um Abweichungen frühzeitig zu erkennen und zu melden)
 4. IT-Infrastruktur (z.B. Entwicklung und Bewertung von Konzepten und Lösungen von Netzwerk-Topologien von (kritischen) IT-Infrastrukturen, Unterstützung bei IT-(Software-) Implementierungen unter Anwendung adäquater Projekt-Methodiken, Ausarbeitungen von Fragestellungen der (kritischen) IT-Infrastrukturen unter IT-Security-Vorgaben, Mitwirkung an IT-Leistungsumfängen in Großprojekten der Energie- und Mobilitätswende)

Das bringst Du mit

- Sehr guter fachbezogener Studienabschluss
- Erste Erfahrung im Bereich des Bauprojektmanagement oder der Unternehmensberatung
- Vorerfahrung im Consulting, bei Praktika oder Werkstudententätigkeiten im fachlichen Kontext
- Projektmanagement-Zertifizierung nach IPMA oder PMI ist ein Plus
- Sehr gute Analysefähigkeit sowie konzeptionelle Denkweise
- Strukturierte und professionelle Arbeitsweise
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Soziale Kompetenzen und Sinn für Humor
- Grundsätzliche Reisebereitschaft und Flexibilität