

Entwicklungsingenieur / Konstrukteur 3D (m/w/d)

(Voll- oder Teilzeit)

Wir lieben Zukunft. Deshalb handeln wir. Wir realisieren seit Jahren eine Energieversorgung, die ethisch vertretbar ist – und sich rechnet. Dafür planen und bauen wir regenerative Speicherkraftwerke und errichten Wärmenetze auf Basis erneuerbarer Energien. Klimaschutz und Wirtschaftlichkeit schließen sich also nicht aus. Das beweisen wir mit jedem einzelnen Projekt.

Du suchst nicht nur einen Job, sondern willst beruflich und persönlich die Energieversorgung von morgen (in 3D) gestalten? Dann engagiere für den visuellen Aufbau unserer Speicherkraftwerke (m/w/d) in unserem Team.

DEIN PROFIL

- Du hast ein abgeschlossenes Ingenieurstudium mit Schwerpunkt Konstruktion
- Das Thema interessiert dich und du hast den Willen, etwas zu gestalten
- Mit unserer Vision einer ethischen Energieversorgung kannst du dich gut identifizieren
- Ein Gramm Praxis ist dir wichtiger als eine Tonne Theorie
- Du hast sehr gute Kenntnisse in der Erstellung von 3D- Zeichnungen und R&I Fließbildern (in LiNear®, AutoCAD® oder vergleichbaren Programmen)
- Du hast ein gutes visuelles Vorstellungsvermögen und besitzt den Blick fürs Detail
- Du hast eine ausgeprägte Dienstleistungsorientierung und hohes Verantwortungsbewusstsein
- Du kannst strukturiert und systematisch arbeiten

WIR BIETEN DIR

- Die Chance, dein Können sinnstiftend und effektiv einzusetzen
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit 30 Tagen Jahresurlaub
- Sympathische und kompetente Kollegen, die für unsere Projekte brennen
- Moderne und klimatisierte Büros im leisen Speicher in Osnabrück
- Effektive Weiterbildungsmöglichkeiten durch Seminare und Workshops
- Flexible Arbeitszeiten

DEINE AUFGABEN BEI UNS

- Du baust unsere Speicherkraftwerke nach Vorgabe in 3D auf (LiNear®, AutoCAD®, ggf. BricsCAD®)
- Du erstellst und pflegst R&I Fließbilder
- Du erstellst Stücklisten und Materialauszüge
- Du unterstützt bei der Erstellung von Ausschreibungen
- Du erstellst Detailzeichnungen nach Bedarf für Genehmigungsanträge und Bauabwicklung
- Du entwickelst unsere internen Zeichenstandards und CAD-Datenbanken weiter

WIR LIEBEN ZUKUNFT. DESHALB HANDELN WIR.

Du auch? Dann freuen wir uns darauf, dich bald kennenzulernen. Schicke uns deine vollständigen Bewerbungsunterlagen einschließlich aussagekräftiger Auszüge deiner bisherigen 3D-Zeichnungen per E-Mail an karriere@energethik-ingenieure.de.

Dein direkter Ansprechpartner in unserem Team ist Jaroslav Litau.