

CAD-Konstrukteur (m/w/d) - deutschlandweit



Die UKA-Gruppe gehört in Deutschland zu den führenden Projektentwicklern für erneuerbare Energien. Die Projektpipeline der Gruppe beträgt in all ihren Märkten aktuell mehr als 19 Gigawatt. Über ihre Betriebsführungsgesellschaft UKB übernimmt sie darüber hinaus die Betriebsführung für Wind- und PV-Parks.

Lass uns gemeinsam erfolgreich an der Umsetzung der Energiewende arbeiten. Hierfür suchen wir **deutschlandweit** einen **CAD-Konstrukteur (m/w/d)**.

Dein Beitrag zur Energiewende

Du erstellst präzise technische Zeichnungen und digitale Planungsgrundlagen, auf denen Windenergieprojekte in Deutschland entstehen – von der Genehmigung bis zum Bau. Bei uns arbeitest du eigenverantwortlich und in enger Abstimmung mit interdisziplinären Teams daran, die Energiewende sichtbar zu machen.

- Du erstellst selbstständig 2D-Zeichnungen für Parklayouts, Wege- und Kranflächen sowie Kabeltrassen mithilfe von AutoCAD (idealerweise Civil 3D) und GIS-Software (idealerweise QGIS)
- Du führst Flächenberechnungen durch und unterstützt damit interne Gruppen bei der Vergütungsermittlung
- Du arbeitest eng mit Projektentwicklern sowie den Genehmigungs- und Bauabteilungen zusammen und stimmst dich eigenverantwortlich mit Projektpartnern ab
- Du verantwortest die fristgerechte Bearbeitung deiner Aufträge, kommunizierst Abweichungen proaktiv und sorgst für Klarheit über Anforderungen

- Du unterstützt die CAD-3D-Planer im Team und bringst dich aktiv in die Verbesserung interner Prozesse und Zeichnungsstandards ein

Neben Deiner Energie bringst Du mit

- Du hast eine Ausbildung als Bauzeichner (m/w/d), Technischer Zeichner (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation – auch Quereinsteiger mit relevanter Praxis sind willkommen
- Du bringst mehrjährige Berufserfahrung als Technischer Zeichner mit – idealerweise im Bereich Tiefbau, Infrastruktur oder erneuerbare Energien
- Du kennst dich mit AutoCAD aus; Civil 3D und GIS-Software (z. B. QGIS) sind ein Plus, kein Muss
- Du hast idealerweise bereits mit Koordinatensystemen, amtlichen Lageplänen oder dem Liegenschaftskataster gearbeitet
- Du arbeitest detailgenau, strukturiert und ergebnisorientiert

Unser Beitrag für Dich

- **unbefristetes Arbeitsverhältnis** mit 30 Tagen Jahresurlaub
- anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem ambitionierten und international tätigen Unternehmen
- **flexible Arbeitszeiten und Möglichkeit zum mobilen Arbeiten**
- monatlicher Sachbezug im Wert von 50 Euro (netto)
- digitale Essensmarke im Wert von bis zu 50 Euro (netto)
- Förderung nachhaltiger Mobilität mit dem JobRad
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge (20%)
- zugeschnittene fachspezifische Weiterbildungsmöglichkeiten
- regelmäßige Unternehmens- und Teamevents sowie gemeinsame Sportveranstaltungen
- kostenfreie Heißgetränke (Kaffee, Tee etc.) sowie Obst- und Gemüsekorb

Mitarbeitende bei UKA fühlen sich, im Vergleich zu anderen deutschen Unternehmen, überdurchschnittlich stark mit dem Unternehmen verbunden. Sie sind stolz auf ihre Projekte und Leistungen. Ein hoher Qualitätsanspruch ist in der Belegschaft fest verankert. Als Arbeitgeber setzt UKA darauf, ihre Mitarbeitenden umfassend zu unterstützen, um top Leistungen und persönliche berufliche Erfolge zu ermöglichen. Die hohe Loyalität und Leidenschaft der Mitarbeitenden für ihre Arbeit werden durch eine

flexible Arbeitsgestaltung gefördert. Eine faire Vergütung, umfassende Mitarbeiter-Benefits sowie individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten machen UKA zu einem gefragten Arbeitgeber. Zentrale Aspekte der Arbeit bei UKA werden in regelmäßigen Umfragen unabhängig erfasst, was den Grundstein für eine kontinuierliche Weiterentwicklung des Unternehmens legt.

Wir schätzen Vielfalt und begrüßen alle Bewerbungen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer oder sozialer Herkunft, Religion, Behinderung, Alter und sexueller Orientierung.

Du bewirbst dich auf eine Stelle der UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG. Gern kannst du bei Rückfragen vorab mit uns Kontakt aufnehmen, aber wir bitten um die Zusendung der Bewerbungsunterlagen ausschließlich über unser Bewerbungsformular.

[Jetzt bewerben!](#)