



Our foresight. Your inspiration.  
Plant tomorrow's ideas.



## Projekt-Ingenieur (m/w/d) im Bereich Versorgungs- und Energietechnik

Sie sind technikbegeistert und brennen für nachhaltige Energielösungen? Dann kommen Sie zu uns!

Für die KWS SAAT SE & Co. KGaA suchen wir einen engagierte/n Projekt-Ingenieur (m/w/d) im Bereich Versorgungs- und Energietechnik, der innovative Versorgungskonzepte mit Fokus auf Erneuerbare Energien vorantreibt.

In dieser verantwortungsvollen Rolle haben Sie die Chance, die Energieinfrastruktur der KWS-Gruppe aktiv mitzugestalten und wegweisende Projekte im Bereich Versorgungstechnik und nachhaltige Energielösungen umzusetzen.

Freuen Sie sich auf eine unbefristete Vollzeitstelle in Einbeck (Niedersachsen, Deutschland) – mit spannenden Herausforderungen, internationalem Flair und der Möglichkeit, die Energiewende in einem zukunftsorientierten Unternehmen mitzugestalten.

Starten Sie mit uns durch – zum nächstmöglichen Zeitpunkt!

Ihre Aufgaben – Herausforderung trifft Verantwortung:

- Aktive Mitarbeit an und Leitung von laufenden und neuen Projekten für die Versorgungstechnik an zahlreichen Standorten der KWS, sowohl im In- als auch Ausland
- Mitarbeit bei der Erstellung von Energie- und Versorgungskonzepten deutscher als auch internationaler Standorte mit Fokus auf Dekarbonisierung/Klimaneutralität
- Koordination und enge Abstimmungen mit externen Fachplanern
- Mitwirken bei der Betriebsführung inkl. der Sicherstellung von Betreiberpflichten versorgungstechnischer Anlagen
- Strategische Organisation von Reparaturen, Wartungen und Instandhaltungen

Ihr Profil – Kompetenz trifft Persönlichkeit:

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium der Fachrichtung Versorgungstechnik, Erneuerbare Energien oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der Baubranche im Bereich der Technischen Gebäudeausstattung ist wünschenswert
- Fachkenntnisse in den o.g. Aufgabenbereichen (Erneuerbare Energien, Versorgungskonzepte, Nachhaltigkeit, Betriebsführung)
- Kenntnisse von betreffenden gesetzlichen Vorschriften und Normen
- Sichere IT-Kenntnisse in MS Office und idealerweise SAP
- Planungs- und Organisationsfähigkeit sowie Team – und Kommunikationsfähigkeit
- Analytisches & kritisches Denken und Aufgeschlossenheit
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise, verantwortungsbewusstes und eigenständiges Handeln mit hohem Maß an Eigeninitiative
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab

Darauf können Sie sich freuen:

- Als Familienunternehmen leben wir die Werte Teamgeist, Nähe, Vertrauen, Eigenständigkeit und Weitblick
- Gemäß unserem Motto " "Make yourself grow!" fördern wir Ihre individuelle berufliche und persönliche Entwicklung
- Ein dynamisches, verlässliches und hochmotiviertes Team innerhalb der Abteilung
- Verantwortliches Arbeiten in einem vertrauensvollen, respektvollen und freundlichen Arbeitsklima
- Flexible Arbeitszeiten mit der Möglichkeit, (teilweise) mobil zu arbeiten (hybrides Arbeitsmodell)
- Wir schaffen für Sie die entsprechenden Rahmenbedingungen: unbefristeter Arbeitsvertrag, attraktives Gehaltspaket (inkl. jährlicher Mitarbeiter-Gewinnbeteiligung, Weihnachts- und Urlaubsgeld, 30 Tage Jahresurlaub gemäß Tarifvertrag), betriebliche Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen, bezuschusste Kantine, sowie Kinderbetreuungszuschus

Entfalten Sie Ihr Potenzial und wachsen Sie mit KWS! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, relevante Zeugnisse) über unser Online-Portal!

KWS ist eines der führenden Pflanzenzüchtungsunternehmen weltweit. Über 5.000 Mitarbeiter in mehr als 70 Ländern erwirtschafteten im Geschäftsjahr 2022/2023 einen Umsatz von rund 1,8 Mrd. Euro. Seit über 165 Jahren wird KWS als familiengeprägtes Unternehmen eigenständig und unabhängig geführt. Schwerpunkte sind die Pflanzenzüchtung und die Produktion sowie der Verkauf von Mais-, Zuckerrüben-, Getreide-, Gemüse-, Raps- und Sonnenblumensaatgut. KWS setzt modernste Methoden der Pflanzenzüchtung ein, um die Erträge der Landwirte zu steigern sowie die Widerstandskraft von Pflanzen gegen Krankheiten, Schädlinge und abiotischen Stress weiter zu verbessern. Um dieses Ziel zu realisieren, investierte das Unternehmen im vergangenen Geschäftsjahr mehr als 300 Mio. Euro in Forschung und Entwicklung. Weitere Informationen: [www.kws.de/karriere/](http://www.kws.de/karriere/). Folgen Sie uns auf LinkedIn® unter <https://linkedin.com/company/kwsgroup/>. Unsere Datenschutzrichtlinie für Bewerber\*innen finden Sie unter [www.kws.com/dataprotection](http://www.kws.com/dataprotection). Bitte wählen Sie das Land und gegebenenfalls den spezifischen Geschäftsbereich der Stelle aus, auf die Sie sich beworben haben.