

Stellenbeschreibung: Konstrukteur/in EFZ / Techniker/in HF im Anlagenbau 80 - 100%

Innospin AG ist spezialisiert auf thermische Energieanlagen und verfügt über langjährige Erfahrung in allen Beratungs- und Planungsaufgaben. Für unser neues Projekt suchen wir derzeit einen erfahrenen und engagierten Konstrukteur/in, der/die sich unserem dynamischen Team im Bereich Anlagenbau anschliesst.

Ihre neuen Aufgaben und Kompetenzen:

Als Konstrukteur/in im Anlagenbau sind Sie verantwortlich für die Planung, Koordination und Umsetzung verschiedener Projekte im Bereich der thermischen Energieanlagen. Dabei erstellen Sie die detaillierte Anlagenplanung in 3D, Layouts und Fliessbilder.

Was Sie im idealfall mitbringen:

Sie haben eine Grundausbildung als Konstrukteur/in im Bereich Maschinenbau oder Anlagenbau und haben ausgewiesene Erfahrung in der Anlagenplanung und Konstruktion, von Vorteil im Bereich thermische Energieanlagen. Sie sind sich gewöhnt, in einem internationalen Umfeld in Englisch zu kommunizieren.

Idealerweise haben Sie sich nach der Grundausbildung zum Techniker/in HF weitergebildet und haben bereits erste Erfahrungen gesammelt, in einem Projekt, das nach dem Ansatz von Building Information Modeling (BIM) abgewickelt wurde. Oder sie besitzen die Fähigkeiten und Willen sich eine moderne Projektentwicklung nach BIM schnellstmöglich anzueignen.

Was wir Ihnen bieten können:

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle Position im Anlagenbau mit Schwerpunkt auf thermische Energieanlagen. Bei uns haben Sie die Möglichkeit, Teil eines kleinen und familiären Teams zu werden. Darüber hinaus bieten wir Ihnen flexible Arbeitsmodelle, einschließlich Home Office-Möglichkeiten, um Ihre Work-Life-Balance zu unterstützen. Uns ist auch Ihre persönliche und berufliche Weiterentwicklung wichtig. Sie haben die Chance, an Schulungen und Weiterbildungen teilzunehmen, um stets auf dem neuesten Stand der Technik und Innovationen im Bereich des Anlagenbaus zu bleiben.

Die Stelle ist zu Beginn auf 12 Monate befristet, es besteht die Möglichkeit auf eine Festanstellung.

Haben wir ihr Interesse geweckt:

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung inklusive Foto, Ihre Gehaltsvorstellung und das frühestmögliche Eintrittsdatum in elektronischer Form an [info\(at\)innospin.ch](mailto:info(at)innospin.ch).

Windisch, 19 Jun 2023