



ZWILAG

Zwilag Zwischenlager Würenlingen AG

Die Zwilag Zwischenlager Würenlingen AG betreibt das zentrale Zwischenlager für alle Kategorien radioaktiver Abfälle und abgebrannte Brennelemente sowie Abfallbehandlungen für schwach- und mittelaktive Rückstände.

Zur Verstärkung unseres engagierten Ingenieurteams in der Abteilung Technik suchen wir einen

INGENIEUR ETH/FH (m/w/d)

Fachrichtung Heizung / Lüftung / Klima

Zu Ihren Hauptaufgaben als Fachingenieur gehören die selbständige Erledigung von Projektaufgaben in den Bereichen Betrieb, Umbau und Ergänzungen von Lüftungsanlagen, Gebäudeklimatisierung, Heizungen und Kälteversorgung, das Durchführen von Analysen und Betriebsoptimierungen bei nuklearen und konventionellen Lüftungs- und Infrastrukturanlagen, sowie die Erstellung von Planungsunterlagen im Bereich HLK. Als Fachexperte unterstützen Sie zudem den Gruppenleiter Maschinentechnik in seinen Aufgaben.

Für diese Funktion **bringen Sie** ein abgeschlossenes Studium im Ingenieurwesen ETH/FH in der Fachrichtung HLK sowie einige Jahre Erfahrung in Projektarbeiten mit. Sie sind gewohnt verantwortungsvoll, genau und selbständig zu arbeiten und haben idealerweise bereits Erfahrung mit nuklearen Lüftungsanlagen und den einschlägigen nuklearen und konventionellen Regelwerken und Normen. CAD-Kenntnisse Autodesk (AutoCAD, Inventor) sind von Vorteil, sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift hingegen zwingend.

Es erwartet Sie eine vielseitige und herausfordernde Tätigkeit in einem kleinen Team und in einem modernen, nicht alltäglichen Unternehmen. Berufliche und persönliche Entwicklung werden bei uns gefördert und unterstützt.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf die Zusendung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

Gabriela Grenacher, Zwilag Zwischenlager Würenlingen AG, Industriestrasse Beznau 1, 5303 Würenlingen
HR@zwilag.ch, www.zwilag.ch, Telefon: 056 297 47 11