

Wir sind ein börsennotiertes, hochinnovatives Cleantec Unternehmen. Unser Fokus richtet sich auf das Prozessdesign, die Anlagenplanung und die Projektabwicklung von hocheffizienten Synthesegaskraftwerken. Mit unserem etablierten und eingespielten Netzwerk von Partnern, Zulieferern und EPC-Kontraktoren realisieren wir eine simultane Projektbearbeitung – weltweit.



 **CleanTec Solutions
for Green Energy**



Für die erfolgreiche projektbezogene Umsetzung und den Ausbau unseres operativen Geschäfts in Deutschland, ggf. auch international, suchen wir einen

Ingenieur Steuerungstechnik (m/w/d)

Wie sich Ihre Zukunft bei uns gestaltet

- Sie planen, koordinieren und realisieren ganzheitliche Automatisierungsprojekte
- Sie erstellen Schaltpläne auf Basis von R+I Schemata mit der Hilfe von Software wie E-Plan, WS-CAD oder ähnlichen.
- Sie programmieren und dokumentieren Steuerungsabläufe nach R+I und Verfahrenstechnik
- Des Weiteren analysieren und bewerten Sie Anforderungen sowie konzeptionelle Tätigkeiten rund um die Spezifikation von Automatisierungslösungen
- Sie definieren Komponenten von Sensoren und Steuerungen
- Die Terminplanung und Abstimmung prozessbezogener Aufgaben für Ihr Projektteam und Projektpartnern gehört zu Ihren Aufgaben
- Sie stellen die qualitäts-, termin- und budgetgerechte Projektabwicklung sicher
- Sie unterstützen bei der Konzeptionierung von Prozessen, bei Aufwandsschätzungen und der späteren Bewertung von technischen Fertigstellungsgraden

Was Sie für eine Zukunft bei uns mitbringen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik; alternativ ggfs. Techniker Ausbildung mit Berufspraxis, optimaler Weise im Bereich (Feststoff-)Vergasungstechnologie
- Erfahrung in der Programmierung von SPS-Steuerungen mit den gängigen Tools, wie z.B. Siemens S7, B+R Automation Studio, TIA, Beckhoff
- Erfahrung im Umgang mit Visualisierungssoftware, wie z.B. B+R, WinCC



 **CleanTec Solutions
for Green Energy**



Mit uns arbeiten bedeutet, ...

... Teammitglied in einem Unternehmen zu sein, wo vieles unkonventionell und individuell gehandhabt wird. Sie finden bei uns flexible Strukturen, in denen Eigeninitiative erwünscht und gefordert ist. Das Wichtigste: AHT Syngas und die Mitarbeitenden können Geld verdienen und dabei zugleich einen wichtigen Beitrag zur Defossilisierung leisten. Das „gute Gefühl“ arbeitet immer mit!

Darüber hinaus bieten wir

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Freundliches Betriebsklima
- Flexible Arbeitszeiten und Arbeitsmodelle
- Mobiles Arbeiten
- Entwicklungsmöglichkeiten und abwechslungsreiche Aufgaben mit internationalem Hintergrund
- Wünsche nach mehrmonatigem Auslandseinsatz können berücksichtigt werden
- Sprachkurse und sonstige Weiterbildungen werden unterstützt
- Sabbaticals nach Absprache möglich

Sie wollen starten?

Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihren Gehaltsvorstellungen. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

AHT Syngas Technology N.V.

Administrative Office

Bonngasse 23
53111 Bonn
Germany

Kontakt

+49 (0) 2206 95 190 - 0
www.aht-cleantec.com
info@aht-cleantec.com