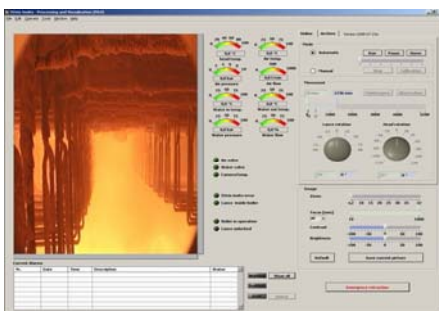
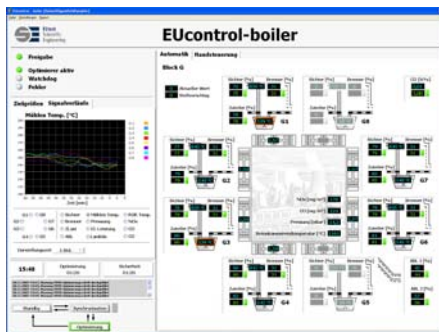
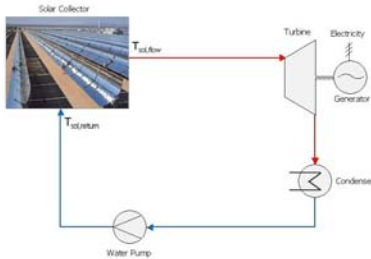


Dipl.-Ing. Software-Ingenieur (m/w) Stellenausschreibung

Solar Thermal Plant



Sie möchten an interessanten und zukunftsweisenden Themen im Bereich Energie- und Umwelttechnik arbeiten? Sie haben Interesse an der Mitarbeit in einem dynamischen und internationalen Entwicklungsteam? Dann sind Sie bei uns richtig! EUtech Scientific Engineering entwickelt zukunftsweisende, technologische Lösungen im Bereich der Energie-, Umwelt- und Antriebstechnik. Zu unseren Leistungen gehören u.a. Modellierung und Simulation von technischen Prozessen, Anlagenautomatisierung, Steuergeräte-Entwicklung.

Für unser Team suchen wir Unterstützung für folgende Aufgaben:

- Erstellung von Anforderungsspezifikationen
- Software-Design
- Entwicklung und Implementierung
- Qualitätsmanagement
- Kundensupport

Voraussetzungen

- Sehr guter Hochschulabschluss (Elektrotechnik, Ingenieur-Informatik oder vergleichbare)
- Berufserfahrung in der SW-Entwicklung
- Umfangreiche Kenntnisse in mindestens einer der Sprachen C, C++, C#, MATLAB oder Simulink
- Fundierte Kenntnisse im IT-Bereich
- Interesse an fachübergreifenden Aufgabenstellungen
- Selbständige Arbeitsweise und ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten

Neben einer leistungsgerechten Vergütung bieten wir Ihnen die Chance, in unserem jungen Team frühzeitig Verantwortung zu übernehmen. Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben eröffnen Ihnen sehr gute Entwicklungsperspektiven. Wir freuen uns über Ihre aussagefähige, schriftliche Bewerbung.

Ihr Ansprechpartner

Frau Claudia Nöthen

Tel: 0241 / 963 31 51

E-Mail: job@eutech.de