

## Unser Unternehmen

Die Firma LST, Lloyd Systemtechnik mit Sitz in Bremen liefert Ihnen alle Produkte zum sicheren Betrieb einer Synchronmaschine in einem Leistungsbereich von 2 MVA bis 100 MVA.

Unser Leistungsspektrum basiert auf langjähriger Erfahrung im Bereich Projektierung, Planung, Fertigung und Inbetriebnahme analoger und digitaler Erregersysteme.

Des Weiteren liefern wir komplexe Generatorkontrollsysteme inkl. Generatorschutz und Synchronisierung, die wir auch in Betrieb nehmen. Die Modernisierung bereits bestehender Anlagen im Bereich Spannungsregler und Generatorschutz ist einer der Schwerpunkte in unserem Unternehmen.

## Was wir suchen

Wir suchen junge, engagierte Mitarbeiter die gerne eigenverantwortlich, aber auch gemeinsam in einem jungen Team arbeiten wollen. Flache Hierarchien und unkompliziertes Miteinander zeichnen uns aus.

**Für den Bereich Konstruktion Elektrotechnik EPlan / ELCAD m/w**

## Was Sie erwartet

Die LST GmbH bietet für die Planung, Abwicklung und Inbetriebnahme von Projekten zur Energieerzeugung durch Synchronmaschinen in GuD-, Gas- und Wasserkraftwerken, sowie für Notstromversorgungsanlagen, an.

- Hier verantworten Sie die Auslegung und Ausarbeitung von elektrotechnischen Hardware-Konzepten für den Bereich Spannungsreglern, Schutz- und Synchronisierungssystemen von Synchronmaschinen zur Energieerzeugung.
- Sie spezifizieren die elektrischen Betriebsmittel bzw. Komponenten und steuern die projektbezogene Materialbestellung.
- Sie sind für die Neuerstellung und die Umbau-Anpassungen von Spezifikationen, Schaltplänen und Fertigungsunterlagen und die dazugehörige Dokumentation nach geltenden Richtlinien verantwortlich.
- Dafür wenden Sie die allgemeinen Elektro-, Mess-, Steuer-, und Regeltechniken in verfahrenstechnischen Prozessen an.
- Sie sind für die technische Auslegung von Bauelementen verantwortlich, bzw. erarbeiten Anfragespezifikationen und wirken bei der Angebotsbearbeitung mit.

## Was wir erwarten

- Sie sind stattl. geprüfter Elektrotechniker oder Meister der Elektrotechnik mit vorangegangener Berufserfahrung
- Sie beherrschen sicher die Sprachen in der Elektrokonstruktion von EPlan und ELCAD
- Zudem verfügen Sie über sehr gute Kenntnisse in der Elektro-, Mess-, Steuer- und Regeltechnik sowie im Schaltschrankbau, elektrische Geräte und Komponenten.
- Sie verfügen über Grundkenntnisse der Leistungselektronik
- In der Kommunikation und Interaktion mit anderen sehen Sie einen großen Mehrwert und berücksichtigen in Ihrem Handeln stets ökonomische Aspekte.
- Dabei nutzen Sie Ihre guten Deutsch- und Englischkenntnisse, um sich national wie auch international zu verständigen.

## Was wir bieten

- Ein anspruchsvolles Aufgabengebiet mit hoher Eigenverantwortung. Ihre Einarbeitung erfolgt „on the job“ in einem engagierten, kompetenten und jungem Team.
- Unterstützung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit unterschiedlichen Maßnahmen bei der Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben.
- Attraktive, leistungsorientierte Vergütung sowie Entwicklungschancen in einem international agierenden Unternehmen.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an die:

LST GmbH, Lloyd Systemtechnik  
Herr Matthias Tippelt  
Kirchweg 214  
28199 Bremen

Des Weiteren steht Ihnen für telefonische Rückfragen Herr Tippelt, Telefon-Nr. 0421/48533451 gerne zur Verfügung.

