

DEUTSCHE ELEKTRO



Wir suchen Sie als...

Kalkulator / Technischer Zeichner E-TGA (m/w/x)

IHRE AUFGABEN

- Sie legen eigene Leistungspositionen in unserem ERP System an
- Sie übernehmen die Angebots-, Nachtrags- und Aufmaßerstellung im ERP System
- Sie sind verantwortlich für die Ausführungs- und Montageplanungen unserer Projekte in einem CAD-System
- Sie erstellen Übersichtspläne und Strangschemen, sowie Schaltpläne

INTERESSIERT? - DIESE QUALIFIKATIONEN SOLLTEN SIE MITBRINGEN

- Sie haben eine technische Ausbildung und Erfahrung im elektrotechnischem Bereich, idealerweise sind Sie Elektriker
- Fachwissen in den Systemen KWP und DDS-CAD sowie Kenntnisse in gängigen MS Office Anwendungen sind von Vorteil
- Sie verfügen über eine klare und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und selbständiges Arbeiten sind für Sie selbstverständlich

KLINGT SPANNEND? – DAS BIETEN WIR IHNEN

- Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege
- Handlungsspielraum – sowohl innerhalb Ihrer Tätigkeit als auch in der Gestaltung Ihrer Arbeitszeit und Ihres Arbeitsorts
- Ein professionelles und flexibles Arbeitsumfeld

Die Deutsche Elektro Installations GmbH wurde 2018 als Start-Up gegründet und ist Teil einer starken Unternehmensgruppe, die Hersteller, Händler und Dienstleister von elektrotechnischen Lösungen beinhaltet. Schlagworte wie Digitalisierung, Globalisierung und Industrie 4.0 spielen im Wandel der Zeit eine immer wichtigere Rolle. Die Deutsche Elektro Installations GmbH hat es sich zum Ziel gesetzt, die hierdurch entstehenden Möglichkeiten und Strukturen, konsequent zum Mehrwert der Kunden, in der Elektrotechnik umzusetzen. Neben der Einsatzbereitschaft unserer motivierten Teams, spielt unser Projektansatz, eine maßgebliche Rolle in der Realisierung unserer Projekte und der optimalen Umsetzung hinsichtlich Qualität, Kosten und Zeit.

Bitte schicken Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung an recruiting@deutscheelektro.de

☎ Linda Rhein 06164 9300-736

Deutsche Elektro Installations GmbH | Lise-Meitner-Str. 6 | 64646 Heppenheim