

# Safety Hardware Ingenieur (m/w/d)

Arbeitsort: 91052, Erlangen

Jetzt online bewerben!

#### Was Sie erwartet:

- Erstellung von Fertigungsunterlagen für Schaltschränke im Bereich der Sicherheitsleittechnik basierend auf qualifizierten Hardware-Plattformen
- Berechnung wichtiger Parameter wie Stromaufnahme, Verlustleistung, Spannungsabfall und Abschätzung der auftretenden Temperaturen
- Verwaltung der erstellten Unterlagen und Dokumentation mittels
  Dokumentenverwaltungssystemen
- Abstimmung und Zusammenarbeit in den Phasen Fertigung, Prüffeld und Commissioning zur finalen Erstellung der Kundendokumentation

#### Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Bachelorstudium in Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder einem vergleichbaren Fachbereich
- Erste Berufserfahrung im Bereich der Sicherheitsleittechnik und im Kraftwerksbau
- Kenntnisse in der Sicherheitsleittechnik und den zugehörigen Normen und Standards
- Gute MS-Office Kenntnisse zur effizienten Dokumentation und Planung
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Im Rahmen der **Arbeitnehmerüberlassung** für einen namenhaften Kunden suchen wir einen **Safety Hardware Ingenieur** (m/w/d) für langfristige und spannende Projekte.

Wenn Sie eine neue Herausforderung suchen, innovative Hardwarelösungen auf das nächste Level heben möchten, dann freuen wir uns darauf, von Ihnen zu hören und gemeinsam die Zukunft sicherer zu gestalten!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

## Was wir bieten:























## Kontakt:

Paula Gridi-Papp Tel.: +49 7034 656-15077 www.bertrandt.com/karriere

## Teilen:





