
Du möchtest Deinen Beitrag leisten, um die Welt nachhaltiger zu gestalten?

Die ILS Integrated Lab Solutions GmbH ist ein führender Hersteller von innovativen verfahrenstechnischen Anlagen im Labor- und Pilotmaßstab. Unsere Forschungsanlagen bilden die Grundlage für die Energiewende und Kreislaufwirtschaft. Beginnend bei der Konzeption bis hin zur vollständigen Inbetriebnahme begleiten wir alle Schritte im Entwicklungszyklus des Anlagenbaus. Durch unsere kreativen Lösungen im Engineering leisten wir einen wichtigen Beitrag hin zu einer grüneren und nachhaltigeren Entwicklung in der chemischen Industrie und in der Energiewirtschaft. Zur Erweiterung unseres Teams in Berlin Adlershof suchen wir Dich als

Elektrokonstrukteur/-planer (m/w/d) für Forschungsanlagen

Du möchtest an der Gestaltung nachhaltiger Zukunftstechnologien mitwirken und kannst auf Schichtarbeit gut verzichten? Wenn Dir außerdem der Gedanke gefällt, im Rahmen einer sehr moderaten Anzahl an Montage-Einsätzen etwas von der Welt zu sehen, haben wir vielleicht genau die richtige Aufgabe für Dich!

Mit Spaß und Sinn: Deine Aufgaben

- Bei ILS projektierst und erstellst Du Automatisierungskonzepte für anspruchsvolle Anlagen und leistest somit einen direkten Beitrag, um unsere Welt nachhaltiger zu gestalten.
- Neben kundenspezifischen Elektroplanungen für Maschinen entwirfst Du Stromlaufpläne inkl. der dazugehörigen Stücklisten bzw. berechnest und dokumentierst Sicherheitskreise
- Sowohl die Layouterstellung von Schaltschränken als auch die Durchführung von Klimaberechnungen gehören zu Deinen Aufgaben.
- Du erstellst elektrische Maschinendokumentationen und stehst dabei im Austausch mit den jeweiligen Zulieferern und deren Elektrikern während der Installation in unserem Unternehmen
- Idealerweise hast Du bereits erste Erfahrungen in der Umsetzung der aktuellen Normen und Sicherheitsvorschriften für CE & UL sammeln können

Wichtig und wertvoll: Deine Qualifikationen

- Du hast eine Ausbildung als Elektroniker*in, Mechatroniker*in oder vergleichbares erfolgreich abgeschlossen und erste mehrjährige Berufserfahrungen sammeln können. Alternativ hast du ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik
- Erste Erfahrungen in den Bereichen Automation bzw. Sondermaschinenbau runden Dein Profil ab.
- Der Umgang mit Datenbanken und praktische Erfahrungen mit der Software EPLAN (Electric P8) sind für Dich nichts Unbekanntes.
- Du bringst Teamgeist, Kommunikationsfähigkeit und Flexibilität mit.
- Das konzeptionelle Denken und eine selbständige Arbeitsweise sind für Dich eine Selbstverständlichkeit
- Du besitzt verhandlungssichere Deutschkenntnisse, Du beherrscht zudem die englische Sprache.

Weil auch der Rest stimmen muss: Deine Vorteile

- Mitgestaltung an innovativen und nachhaltigen Zukunftstechnologien innerhalb eines hochmotivierten, kreativen Teams in einem abwechslungsreichen Aufgabenfeld.
- Du erhältst einen unbefristeten Arbeitsvertrag, ein wettbewerbsfähiges Gehalt und 30 Tage Urlaub. Zusätzlich gibt es einen Bonusurlaubstag für jeweils 2 Jahre volle Betriebszugehörigkeit. Sonderurlaub für besondere Anlässe wie die Geburt Deines Kindes oder Deine Hochzeit sind selbstverständlich.
- Bei uns erwarten Dich flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zum Homeoffice. Denn wir wissen, dass Du im Job nur Dein Bestes geben kannst, wenn Dir auch genügend Zeit für Privates bleibt.
- Eine bAV mit Arbeitgeberzuschuss (Förderung bis zu 20 % und Zuschuss bis zu 200 Euro) und ein Zuschuss zum ÖPNV sind Dir sicher. Und wenn Du möchtest, kannst Du über uns ein JobRad leasen.
- Wir freuen uns, wenn Du Deine Kenntnisse auffrischen möchtest oder Lust hast, etwas Neues zu lernen und unterstützen Dich gerne mit entsprechenden Weiterbildungsmöglichkeiten.
- Spaß zu haben, ist für uns unverzichtbar. Und den haben wir nicht nur bei unseren Firmenfeiern, sondern auch zwischendurch, zum Beispiel beim Kickern, Dart spielen und beim Tischtennis.

Bei ILS zählt jeder Input. Nur so können wir täglich voneinander lernen und als Team erfolgreich sein. Ganz besonders freuen wir uns jetzt auf Deinen. Wenn Du glaubst, dass Du gut zu uns passen könntest, dann sende Deinen Lebenslauf bitte an: fi.jobs@integratedlabsolutions.com.