

Stellenangebot

Entwicklungsingenieur:in – Lichttechnik (w/m/d)

AES Aircraft Elektro/Elektronik System GmbH stattet Flugzeuge mit elektrischen Konstruktionen aus – LED-Beleuchtungs- und Stromversorgungs-, Telekommunikations- und Kabinenmanagementsystemen für Flugzeugkabinen. Darin sind wir gut und dem Wettbewerb einen guten Schritt voraus – weltweit. Wer als Kind Erfinder:in werden wollte, ist bei uns richtig. Auch Puzzler:innen und Drachensbauer:innen sind stets willkommen – jedenfalls Menschen, die gemeinsames Konstruieren schätzen. Sie haben ein Studium der Elektrotechnik, der Physik (Lichttechnik) oder sind ähnlich qualifiziert? Sie haben Lust auf ein internationales englischsprachiges Projektumfeld? Dann sollten wir uns kennenlernen!

Wir suchen zum nächstmöglichen Termin für unseren Hauptsitz in Bremen eine:n

Entwicklungsingenieur:in – Lichttechnik (w/m/d) oder Elektrotechniker:in mit Spaß an Lichtentwicklung

Ihr Projektumfeld:

- + Sie entwickeln Kabinenbeleuchtung für Flugzeug, basierend auf LED-Technologie.
- + Unter Berücksichtigung der Netz- und Umweltspezifikationen wird die Ansteuerschaltung von Ihnen entwickelt.
- + Mit Ihrem Sachverstand erstellen Sie Konzepte zur Integration lichttechnischer Geräte in ein digitales Steuerungssystem.
- + Im Team fertigen Sie Gerätemuster an und testen diese auf „Herz und Nieren“.
- + Durch Ihre Erfahrung können Sie die Pflege und Weiterentwicklung des bestehenden Produktportfolios begleiten.
- + Mit den neuesten Technologien haben Sie keine Berührungängste, so dass Sie diese in unsere Leuchten integrieren können (z. B. MicroLEDs, LiFi, ToF Sensoren).
- + Sie möchten Ihre eigenen Schaltungen und Layouts entwickeln.

Was Sie mitbringen:

- + Sie haben einen ingenieurwissenschaftlichen Studienabschluss in den Fachrichtungen Elektrotechnik, Physik (Lichttechnik) oder einer vergleichbaren Fachrichtung.
- + Optimal ist natürlich, wenn Sie schon mit der Luftfahrt oder einem ihrer Zulieferer zu tun hatten, auf jeden Fall haben Sie aber eine Affinität zu Licht und Beleuchtung.
- + Sie hatten bereits Kontakt mit digitalen Lichtsteuersystemen und -protokollen (z. B. DMX, DALI)
- + Englisch ist bei uns Projektsprache – hier sind Sie fit.
- + Ihre Projekte gehen Sie eigenverantwortlich, planerisch und organisatorisch stark an. Dabei haben Sie stets das Ziel vor Augen. Sie arbeiten aber auch gerne im Team.
- + Von Vorteil sind Erfahrungen mit Altium Designer.

Ihre Vorteile

Mit unserem Onboarding-System sorgen wir dafür, dass Sie sich optimal eingearbeitet und vom Team angenommen fühlen.

- + Berufliche und persönliche Entwicklung durch Fortbildungsmaßnahmen halten wir für selbstverständlich.
- + Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege
- + Gleitzeit und 30 Urlaubstage im Jahr - mobiles Arbeiten in Absprache möglich
- + Familienfreundlichkeit – wir unterstützen Sie aktiv in unterschiedlichen Lebenssituationen, z. B. bei der Kinderbetreuung
- + Kostenlose Mitgliedschaft bei EGYM Wellpass - Kostenfreie warme und kalte Getränke
- + Familiäres Betriebsklima und gemeinsame Veranstaltungen zur Stärkung des WIR-Gefühls

Wir freuen uns über berufserfahrene Projektmanager:innen und Projektleiter:innen, begleiten Sie aber auch auf dem Weg dorthin, wenn Sie sich diese Position zutrauen.

Und jetzt?

Wenn das für Sie interessant klingt, senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und vorzugsweise als PDF-Dokument an: job@aes-aero.com

AES Aircraft Elektro/Elektronik System GmbH

Personalabteilung | Gabi Zimmermann
Hanna-Kunath Str. 33 | 28199 Bremen
T: +49 421 240 30-0
job@aes-aero.com | www.aes-aero.com/career



We create solutions.