

Wir bei Oswald Iden Engineering sorgen für das optimale Zusammenspiel zwischen Fachkräften mit Ingenieurstudium und Unternehmen im norddeutschen Raum. Wir sehen Potenziale und ermöglichen erfolgreiche Karrieren, auch langfristig. Für uns müssen Mensch und Projekt immer genau zusammenpassen – Job-Fitting nennen wir das. **Der perfekte Job-Fit ist unser Markenzeichen.**

Ingenieur als Konstrukteur für die Integration Optischer & Optronischer Systeme (m/w/d)

(2039)

📍 Standort: Kassel, Hessen

📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie möchten an hochmodernen optischen und optronischen Systemen mitwirken und dabei Komponenten nicht nur konstruieren, sondern bis zur Integration und Verifikation begleiten? Sie bringen technisches Verständnis, Systemdenken und Kreativität mit und wollen Ihre Ergebnisse direkt im Fahrzeug erleben? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als:

Ingenieur als Konstrukteur für die Integration Optischer & Optronischer Systeme (m/w/d) Kassel

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Im Rahmen von Sichtfeld-Analysen bewerten und optimieren Sie optische/optronische Systeme und leisten damit einen entscheidenden Beitrag zu Funktionalität, Sicherheit und Ergonomie im Fahrzeug.
- Die Positionierung von Komponenten legen Sie nach gesetzlichen und technischen Vorgaben fest und sorgen so für normkonforme, praxistaugliche Lösungen.
- Sie integrieren Systeme wie Rückspiegel, Winkelospiegel und Kamera-MonitorSysteme nach ECE und StVZO und gestalten damit zentrale Fahrzeuginsktionen aktiv mit.
- Die Auslegung und Integration von Wisch- und Reinigungssystemen für Scheiben und Sensoren übernehmen Sie ebenfalls, damit Sicht und Sensorik im Einsatz zuverlässig verfügbar bleiben.
- Für Sensoren (ca. 1–50 kg) konstruieren und integrieren Sie kinematische Aufnahmen und stimmen dabei auch elektrische Schnittstellen ab – für ein reibungsloses Zusammenspiel aller Gewerke.
- Sie erstellen Lasten- und Pflichtenhefte, initiieren Nachweisführung und Verifikation und dokumentieren Ihre Konstruktionen sauber mit Siemens NX – von der Idee bis zur abgesicherten Umsetzung.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinen- oder Anlagenbau, Fahrzeugtechnik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Erste Berufserfahrung in einem ähnlichen Aufgabenfeld ist wünschenswert – wichtig ist uns vor allem Ihr technisches Verständnis und Ihre Motivation, Verantwortung zu übernehmen.
- Idealerweise haben Sie bereits Erfahrung in der Führung und Steuerung von Fremdfirmen oder möchten sich in diese Richtung weiterentwickeln.
- Der Umgang mit CAD- und PLM-Systemen, bevorzugt Siemens NX, ist Ihnen vertraut.
- Gute Englischkenntnisse sowie ausgeprägtes Systemdenken, Kreativität und technisches Verständnis runden Ihr Profil ab.

Ihre Vorteile bei uns:

- Sicherheit und Fairness: Bei uns erhalten Sie einen unbefristeten Arbeitsvertrag, ein attraktives Gehalt, 30 Urlaubstage und individuelle Zulagen.
- Flexible Arbeitsmodelle: Wo immer die Projekte es erlauben, können Sie bei uns flexibel und mobil arbeiten.
- Attraktive Mobilitätsangebote: Mit unserem Zuschuss zum Deutschlandticket oder einem Job-Rad sind Sie umweltfreundlich unterwegs.
- Persönliche Weiterentwicklung: Wir haben vielseitige Aufgaben für Sie, die zu Ihnen passen und die Sie voranbringen. Außerdem profitieren Sie von unseren Schulungs- und Fortbildungsangeboten.
- Starkes Onboarding: Wir garantieren Ihnen eine strukturierte Einarbeitung und bieten Ihnen Begleitung bei

- jedem Projektstart.
- Gemeinsame Freizeitaktivitäten: Mit regelmäßigen Mitarbeiter- und Firmenevents unterstützen wir Sie dabei, sich bei uns gut zu vernetzen und wohlzufühlen.
 - Respektvolles Miteinander: Ein wertschätzender Umgang ist uns sehr wichtig. Und wir arbeiten nur mit Unternehmen zusammen, die das genauso sehen.

Unsere Timeline für Ihr Job-Fitting: 60 Sekunden für den Versand Ihrer Bewerbung, 24 Stunden für eine Rückmeldung von uns, ein Leben lang profitieren von den spannenden Jobs bei Oswald Iden Engineering!

Wir bieten Ihnen verantwortungsvolle Aufgaben und vielfältige Einblicke in Unternehmen, die Ihre Fähigkeiten wirklich zu schätzen wissen.

Ihre Ansprechpartnerin Kaya-Madeleine Bücker freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Kaya-Madeleine Bücker
Schellerdamm 22-24
21079 Hamburg
Tel: 040 6963557 04
E-Mail: bewerbung.hamburg-sued@oswald-iden-engineering.de

Abteilung(en): Wehrtechnik