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 Fit ist unser Markenzeichen.**

Meister / Techniker als Prüfstandsleiter für Pumpen und Motoren (m/w/d)

(1992)

Standort: Hamburg	Anstellungsart(en): Vollzeit	Beschäftigungsbeginn: ab sofort
V Standort, Hairiburg	Anstellungsart(en). Vollzeit	beschartigungsbeginn, ab soron

Sie möchten Ihre technische Expertise in der Elektrotechnik gezielt einsetzen, Verantwortung übernehmen und an modernen Prüfständen direkt arbeiten? Dann wartet hier Ihre Chance, anspruchsvolle Projekte aktiv mitzugestalten und umzusetzen! Bewerben Sie sich als

Meister / Techniker als Prüfstandsleiter für Pumpen und Motoren (m/w/d) Hamburg

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie planen, koordinieren und führen Tests und Versuchsreihen an Pumpen und Motoren mit Ihrem Team eigenständig durch von der Vorbereitung über den Aufbau am Prüfstand bis zur Auswertung der Ergebnisse.
- Dabei richten Sie die Prüfstände selbst ein, überwachen die Abläufe, analysieren Messdaten und leiten Optimierungsmaßnahmen ab.
- Zudem stellen Sie sicher das alle Standards, Normen und Vorschriften eingehalten werden.
- Neben Ihrer aktiven Mitarbeit übernehmen Sie schrittweise die Planung und Koordination der Testabläufe sowie die Dokumentation und Präsentation der Ergebnisse.
- Nach der Einarbeitung übernehmen Sie die fachliche und disziplinarische Leitung des Teams/ Bereiches.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung im elektrotechnischen Bereich idealerweise mit Weiterbildung zum Techniker oder Meister (m/w/d) – und bringen Berufserfahrung im industriellen Umfeld mit.
- Sie besitzen Kenntnisse im Test- und Versuchswesen an Prüfständen sowie Erfahrung mit Frequenzumrichtern und Grundkenntnisse in der SPS-Programmierung; eine Schaltberechtigung für Mittelspannungsanlagen ist von Vorteil. Mit MS Office und Access-Datenbanken kennen Sie sich aus.
- Sie überzeugen durch eine strukturierte, qualitätsbewusste Arbeitsweise, Teamgeist und Eigeninitiative und kommunizieren sicher auf Deutsch und gut auf Englisch.

Ihre Vorteile bei uns:

- <u>Sicherheit und Fairness</u>: 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.
- <u>Attraktive Mobilitätsangebote</u>: Mit unserem Zuschuss zum Deutschlandticket oder einem Job-Rad sind Sie umweltfreundlich unterwegs.
- <u>Persönliche Weiterentwicklung</u>: Wir haben vielseitige Aufgaben für Sie, die zu Ihnen passen und die Sie voranbringen. Außerdem profitieren Sie von unseren Schulungs- und Fortbildungsangeboten.
- <u>Starkes Onboarding</u>: Wir garantieren Ihnen eine strukturierte Einarbeitung und bieten Ihnen Begleitung bei jedem Projektstart.
- <u>Gemeinsame Freizeitaktivitäten</u>: 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 Jenifer Panzica freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Jenifer Panzica Schellerdamm 22-24 21079 Hamburg

Tel: +49 40 696 355 704

E-Mail: <u>bewerbung.hamburg-sued@oswald-iden-engineering.de</u>