

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.**

## Techniker/Ingenieur als Validierungsspezialist im Bereich Medizintechnik (m/w/d)

(1905)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie begeistern sich für die Validierung von Prozessen, den Umgang mit regulatorischen Anforderungen und möchten die Qualität medizintechnischer Produkte aktiv mitgestalten? Dann bietet diese Position die ideale Plattform für Ihr technisches Know-how und Ihre Analysefähigkeit: Bewerben Sie sich als

### Techniker/Ingenieur als Validierungsspezialist im Bereich Medizintechnik (m/w/d) Hamburg

#### Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Die Entwicklung und Umsetzung von Validierungsstrategien im Produktionsumfeld stehen im Zentrum Ihrer Arbeit – ein Beitrag, der die Produktqualität und Patientensicherheit entscheidend mitbestimmt.
- Sie beraten Fachabteilungen bei der Planung und Durchführung von Prozessstudien und Validierungen und gewährleisten die regelkonforme Umsetzung nach GMP- und ISO-Standards.
- Die Prüfung und Freigabe von Qualifizierungs- und Validierungsdokumenten gehören ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Organisation interner Schulungen rund um Prozessentwicklung und Validierung.
- Durch die Anwendung statistischer Methoden liefern Sie belastbare Nachweise zur Prozessstabilität – mit analytischem Tiefgang und methodischer Sorgfalt.
- Sie agieren als kommunikative Schnittstelle zwischen Fachabteilungen und Führungskräften und sorgen für Transparenz und Verbindlichkeit im Validierungsprozess.

#### Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Ein abgeschlossenes Ingenieurstudium in Maschinenbau, Medizintechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder einem verwandten technischen Studiengang bildet die ideale Grundlage – alternativ kommt auch eine Weiterbildung zum Techniker Medizintechnik, Verfahrenstechnik oder Maschinenbautechnik in Frage.
- Erfahrungen in der Qualifizierung und Validierung von Fertigungs- und Prüfprozessen im regulierten Umfeld – bevorzugt in der Medizintechnik – bringen Sie mit.
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse in regulatorischen Anforderungen, Qualitätssicherungsmethoden und der Anwendung statistischer Verfahren zur Prozessvalidierung – insbesondere im Umfeld der Medizintechnik.
- Idealerweise haben Sie bereits mit Produktionsprozessen wie Montage, Fügen, Reinigung oder Prüfmethoden wie Dichtheits- oder Transmissionsprüfung gearbeitet – auch im Rahmen von Abschlussarbeiten.
- Sie überzeugen durch Entscheidungsfreude, eine strukturierte Arbeitsweise sowie ausgeprägte Kommunikationsstärke und Teamorientierung.

#### 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 wohlfühlen.
- 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

Wragekamp 11

22397 Hamburg

Tel: +49 40 607 685 67

E-Mail: [bewerbung.hamburgnord-ost@oswald-iden-engineering.de](mailto:bewerbung.hamburgnord-ost@oswald-iden-engineering.de)

**Abteilung(en):** Medizintechnik

[Impressum](#)