

Das bieten wir

- Einen sicheren, qualifizierten Arbeitsplatz
- Leistungsgerechte Bezahlung
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Arbeitssicherheit durch SCC**/SCP-Zertifizierung und Gestellung einer persönlichen Schutzausrüstung
- Unterstützung bei der Wohnungssuche
- Weiterbildungsmöglichkeiten und Karriereberatung durch die Franke + Pahl Akademie
- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben (auch international) in den folgenden Branchen:
Maschinen-/Anlagenbau, Nahrung/Genussmittel, Chemie/Pharma, Zellstoff/Papier, Medien/Kommunikation, Lager/Logistik, Automobil/Zulieferer, Luft-/Raumfahrt

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung:

Zentrale:
Franke + Pahl
Frau Sigrid Langhans
Moorfleeter Straße 15
22113 Hamburg
Telefon 0 40/7 36 27-102
s.langhans@franke-pahl.de

Niederlassung Bremen:
Franke + Pahl
Herr Ronald Kintrup
Töferbohmstraße 8
28195 Bremen
Telefon 04 21/17 88 88-0
r.kintrup@franke-pahl.de

Das sind unsere Kunden

AIRBUS

BDF ●●●●
Beiersdorf

HAUNI



HHLA

HOCHBAHN

NDR

Nestlé

OTTO

STILL

**Aktuelle
Stellenangebote
finden Sie unter:**

www.franke-pahl.de

Franke + Pahl

Mensch · Technik · Lösungen



Einsteigen – aufsteigen!



Mensch · Technik · Lösungen

Kommen Sie zu uns – einem der größten technischen Dienstleister Norddeutschlands. Innovationen und Zukunftsorientierung prägen unser gesundes Unternehmen.

Rund 1.000 Mitarbeitern bieten wir im Auftrag unserer namhaften Kunden in den Bereichen

- Instandhaltung
- Industrieumzüge
- Schaltanlagenfertigung
- Montagen
- Anlagenbau
- Broadcast- und Medientechnik
- Facility Management
- Konstruktions- und Ingenieurleistungen
- Automation
- Technische Personaldienstleistungen

eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit (auch international).

Die Franke + Pahl Akademie unterstützt Sie bei Ihrer persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung.

Nutzen Sie die erstklassigen Entwicklungsperspektiven in unserem mittelständischen Unternehmen – kommen Sie zu uns!

Ihr

Oliver Franke

Das sind wir

- 1966** Gründung des Unternehmens durch Archibald Franke und Andreas Pahl
- 2001** Übernahme des Unternehmens durch Oliver Franke
- 2007** Eröffnung der Niederlassung in Bremen
- 2008** Gründung der Franke + Pahl Akademie
- Umsatz:** € 60 Mio./Jahr
- Mitarbeiter:** 1.000 Mitarbeiter:
770 Facharbeiter
180 Techniker und Ingenieure
50 kaufmännische Angestellte

Das sind unsere Aufgaben – Ihre Perspektiven



Mechaniker

Sie übernehmen die Baugruppenmontage nach Zeichnung oder Endmontage und Inbetriebnahme, die Einbindung von Hydraulik- und Pneumatik-Komponenten oder sind z.B. zuständig für vorbeugende und schichtbegleitende Betriebsinstandhaltung.

Elektriker

Sie sind z.B. verantwortlich für Elektro- u. Schaltanlagenfertigung, SPS-Bestückung, Maschinenverdrahtung mit Montage u. Inbetriebnahme, Betriebselektrik, SPS-Störungs-/Fehlersuche mit Programmierung oder auch Wartung elektro-pneum. Komponenten.

Schweißtechniker

Als Fachkraft für verschiedene Schweißverfahren schweißen Sie die gängigen Materialien im Rohr- und Blech-Bereich. Wir bieten dafür entsprechende Lehrgänge an.

Zerspaner

Sie werden eingesetzt zur individuellen Bauteilfertigung nach Zeichnung an Dreh-, Fräs- und Bearbeitungszentren, zur Prüfung auf Maßgabe und Genauigkeit mit Messmaschinen und unter Einbindung der QS- und QM-Systeme.

Logistiker

Hier übernehmen Sie beispielsweise die Abwicklung der Warenwirtschaft, Erfassung der LWS-Systeme, Bedienung von Förderanlagen und Hebezeugen oder auch die Instandhaltung der Logistik-Komponenten.

Konstrukteure Elektrotechnik

Sie konstruieren mit versch. CAE-Systemen nach gültigen/länderspez. Normen u. Kundenvorgaben u. übernehmen als Techniker oder E-Ingenieur die Planung, Projektierung sowie Projektentwicklung für Maschinen u. komplexe Anlagen.

Softwareentwickler

Sie entwickeln Automationslösungen auf Basis von SIMATIC, Allen Bradley, SCADA-Systemen u. sind verantw. für weltweite Inbetriebnahmen d. Hard-/Software, Bussysteme, Mess-/Regeltechnik, Visualisierung, Pneumatik/Hydraulik für Masch./Produktionslinien/-anlagen.

Technische Redakteure

Sie erstellen z.B. Betriebshandbücher und technische Anweisungen im Bereich Elektrotechnik und Maschinenbau. Dazu gehören Text-/Layoutgestaltung, grafische Darstellung, Bildaufnahmen und fachliche Übersetzung auf versch. Systemen.

Arbeitsvorbereiter/ Fertigungsplaner

Als Wirtschafts-Ingenieur, Techniker oder Ingenieur für Maschinenbau und Elektrotechnik liegen Ihre Aufgaben in der Produktionssteuerung, Materialdisposition und Logistik sowie im Qualitätsmanagement.

Konstrukteure Masch.bau

Als Maschinenbau-Ingenieur oder erfahrener Techniker/technischer Zeichner beherrschen Sie mindestens zwei CAD-Programme und verantworten die Konstruktion von Betriebs-/Fertigungsmitteln, Prüfständen und Sondermaschinen.

Konstrukteure Anlagenbau

Für die Erstellung von R&I Schemata, die Auslegung und Berechnung von Anlagenkomponenten, die Erstellung von 3D-Rohrleitungsplänen sind Sie als Ingenieur und Technischer Zeichner mit Schwerpunkt Verfahrenstechnik verantwortlich.