

Kennziffer
50-92397-BRB

FERCHAU 

Die besten Köpfe für die unterschiedlichsten Aufgaben zu finden sowie Menschen und Technologien zu verbinden, und zwar täglich aufs Neue - dafür schätzen unsere Kunden FERCHAU. Unterstütze uns: als erfahrene Führungskraft für unseren Kunden.

Wir realisieren spannende Projekte für namhafte Kunden in allen Technologiebereichen und für alle Branchen und überzeugen täglich mit fundierter Expertise und fachlichem Know-how.

Während deiner beruflichen Karriere in der technischen Entwicklung wurde dir immer klarer, dass du noch weitere Kompetenzen entwickelt hast. Mit deiner natürlichen Autorität, deiner Empathie und deiner Stärke, Wissen weiterzugeben, bist du in der Lage, ein Team zu führen sowie Mitarbeitende zu fördern und zu fordern.

Bauleiter (m/w/d) TGA

 Vor Ort  Vollzeit  45.000 - 70.000 €

 Berlin, Deutschland

Diese Herausforderungen übernimmst du

- Überwachung und Leitung komplexer Bauvorhaben im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung (TGA) inkl. aller Schnittstellen zu E-MSR/GA/HKLS
- Koordination, Steuerung und Kontrolle der Ausführungsfirmen
- Sicherstellung der qualitäts-, termin- und kostengerechten Ausführung aller Arbeiten auf der Baustelle
- Schnittstellenkoordination sowie Teilnahme an externen und internen Besprechungen
- Fachtechnische Abnahme der Leistungen auf Grundlage der Dokumentation
- Technische und kaufmännische Nachtragsbewertungen
- Überwachen der Mängelbeseitigung inkl. Nachhalten von Fristen

Das erwartet dich bei uns

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Satte Rabatte mit Einkaufsvergünstigungen, z. B. bei Reisen, Elektronik oder Autos
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Prämienprogramm für Empfehlungen neuer Kolleg:innen
- Mehr als der BAP: Wir bieten Sonderurlaub, Kindergartenzuschuss, Jubiläumszuwendungen u. v. m.
- Bei uns kannst du Verantwortung übernehmen und dich weiterentwickeln

Überzeuge uns mit deinen Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium, Techniker:in oder Meister:in der Fachrichtung Hochbau, TGA, Gebäudetechnik, Heizung-Lüftung-Klima-Sanitär oder Elektrotechnik
- Berufserfahrung in vergleichbarer Position
- Gute Kenntnisse der einschlägigen Regelwerke DIN und VDE sowie im Vertragsrecht (VOB, BGB, HOAI)
- Einsatzbereitschaft und persönliches Engagement
- Fahrerlaubnis der Klasse B

Unser Team lebt von Vielfalt, von Expert:innen, die ihre unterschiedlichen Stärken für die gemeinsamen Ziele einbringen möchten. Bewirb dich! Entweder online oder per E-Mail unter der Kennziffer 50-92397-BRB bei Frau Christine Mann. Das nächste Level wartet auf dich!



Christine Mann

Talent Acquisition Lead

FERCHAU GmbH
Niederlassung Berlin-Brandenburg
Freiheitstraße 124/126, 15745 Wildau, Deutschland
Fon +49 3375 52497-11, berlin-brandenburg@ferchau.com

17.10.2024 | ferchau.com

ferchau.jobs
Connecting People and Technologies
for the Next Level




Kennziffer
63-31656-BRB

FERCHAU 

Menschen und Technologien zu verbinden, den Perfect Match für unsere Kunden zu gestalten, immer die richtigen Expert:innen für die jeweilige Herausforderung zu finden - das ist unser Anspruch bei FERCHAU und dafür suchen wir dich: als ambitionierter Kolleg:in, der:die wie wir Technologien auf die nächste Stufe bringen möchte. Wir realisieren spannende Projekte für namhafte Kunden in allen Technologiebereichen und für alle Branchen für smarte Integration von IT-Trends und etablierter Lösungen. Als Berufserfahrener unterstützt du deine Kolleg:innen mit deinem langjährigen Know-how und deiner Expertise.

Entwicklungsingenieur (m/w/d) Elektronik

 Vor Ort  Vollzeit  60.000 – 75.000 €

 Berlin, Deutschland

Dein Aufgabengebiet

- Eigenverantwortliche Betreuung und Durchführung von Projekten vom Schaltplanentwurf bis hin zur Serienreife
- Selbstständige (Weiter-)Entwicklung von Pulsgeneratoren zum Ansteuern von Piezo-Elementen und Ventilen
- Arbeiten im FPGA Design (Xilinx Project Navigator) und Programmierung von Mikrocontrollern in Basic und C
- Entwerfen von Schaltplandesigns und von Leiterplatten sowie anschließende Tests und Inbetriebnahmen
- Auswahl geeigneter Gehäuse und Integration in Maschinen in enger Zusammenarbeit mit technischen Experten aus Konstruktion, Elektro-Konstruktion, Softwareentwicklung sowie Applikation
- Unterstützung des Vertriebes und des Einkaufs sowie die Vorbereitung von Serviceeinsätzen und Ersatzteilen und die anschließende Durchführung von Reparaturen
- Dokumentation zum Aufbau und der Bedienung elektronischer Komponenten in deutscher und englischer Sprache sowie die Unterweisung von technischem Personal wie Service- und Produktionsmitarbeiter

Deine Vorteile bei uns

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Bei uns kannst du Verantwortung übernehmen und dich weiterentwickeln
- Sonderurlaub für wichtige private Anlässe, z. B. Hochzeit, Umzug, Geburt
- Urlaubsgeld nach Tarifvertrag
- Vielfältige Weiterbildungsprogramme
- Echter Teamspirit und Leidenschaft für das, was wir tun

Das bringst du mit

- Abgeschlossenes Studium der Elektronik, Elektrotechnik oder Vergleichbares
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich Microcontrollerprogrammierung (Basic, C) und FPGA-Design
- Langjährige Berufserfahrung und weitreichende Erfahrung auf dem Gebiet der analogen und digitalen Schaltungsentwicklung, insbesondere im Bereich analoger Signalverstärkung
- Sicher im Umgang mit einem Layout Tool (vorzugsweise EAGLE)
- Hohes Maß an Selbstorganisation, strukturierte Arbeitsweise und ausgeprägte Kommunikationsfähigkeiten, um Projekte erfolgreich zu planen und umzusetzen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Deutsch ist vorteilhaft

Unser Angebot ist wie für dich gemacht? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung - gern online oder per E-Mail unter der Kennziffer 63-31656-BRB bei Frau Sarah König. Wir matchen: Dein Potenzial und unsere Möglichkeiten. Challenge accepted? Starten wir gemeinsam das nächste Level und entwickeln die Zukunft!



Sarah König
Talent Sourcer

FERCHAU GmbH
Niederlassung Berlin-Brandenburg
Freiheitstraße 124/126, 15745 Wildau, Deutschland
Fon +49 3375 52497-0, berlin-brandenburg@ferchau.com

17.10.2024 | ferchau.com

ferchau.jobs
Connecting People and Technologies
for the Next Level



Kennziffer
84-03044-BRB

FERCHAU



Technologien auf das nächste Level zu heben, sich Herausforderungen zu stellen und an den Innovationen von morgen zu arbeiten - dafür benötigen wir bei FERCHAU Expert:innen wie dich!

Wir realisieren spannende Projekte für namhafte Kunden im Anlagenbau und übernehmen Verantwortung für komplexe Entwicklungsprojekte.

Du weißt genau, was du technologisch auf dem Kasten hast? Du suchst einen Arbeitgeber, der das genau erkennt, der dein Engagement wertschätzt und dir regelmäßig Weiterbildungsmöglichkeiten anbietet? Dann bewirb dich bei uns!

Ingenieur (m/w/d) Verfahrenstechnik

Vor Ort Vollzeit 45.000 - 70.000 €

Wildau, Deutschland

Spannende Aufgaben

- Concept-, Basic- und Detail-Engineering im Bereich Raffinerie-, Petrochemie-, Chemieanlagen
- Verfahrenstechnische Auslegung von Maschinen, Apparaten und Rohrleitungen gem. geltenden Richtlinien
- Erstellung von Dokumenten wie Anforderungsanalysen und Lastenheften
- Technische Bewertung sowie Kalkulation von Angeboten
- Erstellung von technischen Spezifikationen und sonstigen Planungsunterlagen (z. B. Aufstellungsplanung, R+I-Fließbilder, techn. Blätter)
- Fachliche Abstimmung von Planungsdetails mit anderen Gewerken
- Überprüfung von Dokumenten und Zeichnungsunterlagen sowie Ablage in einem Dokumentenmanagementsystem

Unsere Leistungen

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Flexibilität durch die Möglichkeit, mobil zu arbeiten (abhängig vom Kundenunternehmen)
- Prämienprogramm für Empfehlungen neuer Kolleg:innen
- Mehr als der BAP: Wir bieten Sonderurlaub, Kindergartenzuschuss, Jubiläumsgeld u. v. m.
- Spannende und abwechslungsreiche Projekte bei innovativen Unternehmen

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Chemieingenieurwesen oder Verfahrens-, Energie- und Umwelttechnik
- Erfahrung bei der Abwicklung von verfahrenstechnischen Projekten
- Erfahrung in der Auslegung, Dimensionierung und Dokumentation
- Sicherer Umgang mit branchenspezifischen Programmen und CAD-Systemen wie AutoCAD, Plant 3D oder vergleichbaren
- Breites Wissen im Bereich deutscher und internationaler Regelwerke
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Lust auf die nächste Herausforderung? Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen! Am schnellsten geht es, wenn du dich direkt bewirbst - gern online oder per E-Mail unter der Kennziffer 84-03044-BRB bei Frau Christine Mann. Lass uns gemeinsam das nächste Level nehmen und Technologie nach vorn bringen!



Christine Mann
Talent Acquisition Lead

FERCHAU GmbH
Niederlassung Berlin-Brandenburg
Freiheitstraße 124/126, 15745 Wildau, Deutschland
Fon +49 3375 52497-0, berlin-brandenburg@ferchau.com

17.10.2024 | ferchau.com

ferchau.jobs
Connecting People and Technologies
for the Next Level



Kennziffer
20-30915-BRB



Technologien auf das nächste Level zu heben, sich Herausforderungen zu stellen und an den Innovationen von morgen zu arbeiten - dafür benötigen wir bei FERCHAU Expert:innen wie dich: als ambitionierte:r Kolleg:in, der:die wie wir Technologien auf die nächste Stufe bringen möchte.

Wir realisieren spannende Projekte für namhafte Kunden im Anlagenbau und übernehmen Verantwortung für komplexe Entwicklungsprojekte.

Du weißt genau, was du technologisch auf dem Kasten hast? Du suchst einen Arbeitgeber, der das genau erkennt, der dein Engagement wertschätzt und dir regelmäßig Weiterbildungsmöglichkeiten anbietet? Dann bewirb dich bei uns!

Projektingenieur (m/w/d) Elektrotechnik

Vor Ort Vollzeit 50.000 - 70.000 €

Rüdersdorf bei Berlin, Deutschland

Diese Herausforderungen übernimmst du

- Planung, Leitung und Abwicklung der elektrischen Ausrüstung und Installation im Rahmen von Umbau, Erweiterung und Neubau verfahrenstechnischer Anlagen
- Erstellung und Pflege von Projektunterlagen
- Erstellung von Ausschreibungsunterlagen
- Technische Prüfung von Angeboten sowie Mitwirkung bei der Vergabe
- Fachliche Führung externen Dienstleister und interner Mitarbeitender
- Planungs- und Ausführungsüberwachung gemäß geltender technischer Standards und Normen
- Unterstützung bei der Abnahme von EMSR-Anlagen

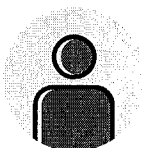
Das erwartet dich bei uns

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Betriebliche Altersvorsorge
- Satte Rabatte mit Einkaufsvergünstigungen, z. B. bei Reisen, Elektronik oder Autos
- Bei uns kannst du Verantwortung übernehmen und dich weiterentwickeln
- Flexible Arbeitszeitgestaltung durch Gleitzeitregelungen und Homeoffice
- Prämienprogramm für Empfehlungen neuer Kolleg:innen
- Mehr als der BAP: Wir bieten Sonderurlaub, Kindergartenzuschuss, Jubiläumszuwendungen u. v. m.

Das bringst du mit

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder abgeschlossene Ausbildung zum staatlich geprüften Techniker (m/w/d)
- Kenntnisse im Bereich Mittel- und Niederspannungsanlagen
- Kenntnissen der geltenden Sicherheitsregeln und Normen der Elektrotechnik
- Berufserfahrung im Projekt Engineering, in der technischen Projektierung und Auslegung von Systemen und im Projekt Management
- Kenntnisse im Bereich Prozessleittechnik von Vorteil
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Anwendungskenntnisse für MS Office, MS Project, EICAD und SAP von Vorteil

Lust auf die nächste Herausforderung? Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen! Am schnellsten geht es, wenn du dich direkt bewirbst - gern online oder per E-Mail unter der Kennziffer 20-30915-BRB bei Frau Christine Mann. Lass uns gemeinsam das nächste Level nehmen und Technologie nach vorn bringen!



Christine Mann
Talent Acquisition Lead

FERCHAU GmbH
Niederlassung Berlin-Brandenburg
Freiheitstraße 124/126, 15745 Wildau, Deutschland
Fon +49 3375 52497-11, berlin-brandenburg@ferchau.com

17.10.2024 | ferchau.com

ferchau.jobs
Connecting People and Technologies
for the Next Level

