



Senn Chemicals AG ist ein Schweizer Familienunternehmen mit Hauptsitz und Produktion in Dielsdorf (Kanton Zürich, Schweiz). Als Contract Development and Manufacturing Organization (CDMO) stellt Senn Chemicals Aminosäurederivate und Peptide weltweit für die pharmazeutische und kosmetische Industrie im Kundenauftrag her. Senn Chemicals unterhält ein prozessorientiertes Management System nach ISO 9001:2015 und eine GMP Bewilligung zur Herstellung von Wirkstoffen, erteilt durch die Swissmedic.

Zur Verstärkung unserer Technikabteilung suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n engagierte/n und zuverlässige/n

Mechaniker/in (m/w/d) 100%

Ihr Job:

- Ausführen von Wartungsarbeiten, Reparaturen, Qualifizierungs- und Rohrleitungsarbeiten
- Inbetriebnahme und Aufbau von neuen Anlagen
- Einholen von Offerten innerhalb des Beschaffungsprozesses
- Mitarbeit bei der Durchführung von Versuchen zur Evaluation von neuen Geräten und Anlagen
- Bereitschaft für den Pikettdienst inkl. Wochenende

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Berufslehre mit Abschluss
- Ausgewiesene Kenntnisse im Rohrleitungsbau und Schweißen ein Muss
- Mehrjährige Erfahrung in der Industrie (chemische Industrie von Vorteil)
- Erfahrung im Aufbau von Produktionsanlagen sowie von peripheren technischen Installationen
- Ausgeprägtes Qualitäts- und Sicherheitsdenken
- Gute Auffassungsgabe und hohe Selbstständigkeit

Wir bieten Ihnen ein kollegiales Arbeitsumfeld, eine unkomplizierte Du-Politik mit flachen Hierarchien. Senn Chemicals befindet sich in Gehdistanz zu diversen Einkaufsmöglichkeiten, Sportzentren und den öffentlichen Verkehrsmitteln. Kostenlose Parkplätze oder SBB-BonusPass, 5 Tage mehr Ferien und weitere attraktive Anstellungsbedingungen runden unser umfangreiches Angebot ab.

Unsere Personalabteilung freut sich auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf inkl. Foto, Arbeitszeugnisse, Diplome etc.) und beantwortet gerne Ihre weiteren Fragen.

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbung ausschliesslich online, mittels untenstehendem Link ein. Bewerbungen per E-Mail werden nicht bearbeitet - Vielen Dank für Ihr Verständnis.

Jetzt bewerben!