

# Anlage-Ingenieur

*At Lonza, we invest in great people. We encourage our employees to challenge themselves and we offer an environment that fosters creativity and success. Headquartered in Basel, Switzerland, we operate production, R&D, and business sites around the world, including Europe, North America, and Asia.*

## **Our vision:**

*We strive to be the leading supplier using science and technology to improve the quality of life.*

## **Our mission:**

*We work with passion, using advanced technologies, to transform life science into new possibilities for our customers.*

**Do you want to help us as we shape the future of this great organization?**

## Job Description Summary

Als Assistent des Betriebsingenieurs betreut er die Instandhaltung und Projekte für Hydrol/Niacin. Bearbeitet Optimierungs- und "trouble shooting" Projekte. Er pflegt die Anlagendokumentation. Erstellt, überwacht und betreut Wartungspläne. Wickelt Störmeldungen ab und organisiert die Auftragsabwicklung. Während der Hauptrevision plant, organisiert und betreut er die zugeteilten Anlagen.

## Job Description

- Gewährleisten einer fachgerechten und wirtschaftlichen Durchführung der Instandhaltung bei gleichzeitig ausreichender Anlagenverfügbarkeit, inkl. Umgang mit den Behörden (z.B.: SVTI etc.)
- Vorbereitung und Koordination der Instandhaltungsarbeiten mit den Werkstätten.
- Suche nach Verbesserungsmöglichkeiten bei den Prozessen, Anlagen und Abläufen, sowie beim Wissensstand des Personals.
- Nutzung der im SAP angebotenen Möglichkeiten zur Auftragserteilung und der zur Verfügung gestellten technisch- kommerziellen Auswertungen sowie der Kapazitätsplanung zur Optimierung von Anlagen- und Personaleinsatz.
- Mitarbeit beim Erstellen und Einhalten des Budgets (Unterhalt, Sondermassnahmen und Pauschalkredite).
- Sicherstellen, Aktualisieren und Überprüfen der laufenden Anlagendokumentierung, durch laufende Aktualisierung der R&I- Fließbilder, lückenlose Aufnahme und Pflege der Daten technischer Plätze, Equipment und Ersatzteile, zugehöriger Stücklisten, Arbeitsanleitungen, Pflege der Historie und Mutationen im SAP.
- Stellvertretungen und Dienste innerhalb der Abteilung
- Technische Projektleitung oder Mitarbeit in Projekten bei Planung und Realisierung von Investitionsvorhaben oder Pauschalkrediten, bei Risikoanalysen, bei Betriebsversuchen.
- Mitarbeit oder Leitung eines KMT's "Knowledge Management Teams's" als "Spezialist" für zugewiesene Fachgebiete.
- Ausbildung (inkl. Schulungsnachweis) der Anlage-Mannschaft bezüglich Prozess- und Anlagekenntnissen, technischer Weiterbildung, sowie, betreffend Sicherheit, Hygiene und Umwelt und wenn betroffen Qualität (cGMP).
- Setzt die Vision und Kultur des Unternehmens um und pflegt die Weitergabe von technischem Knowhow an die Mitglieder des Betriebsleitungsteam.

## **Education**

Bachelor of Technology: Maschinenbau (Erforderlich)

## **Work Experience**

Corp. Engineering, Operations

## **Experience Level**

Advanced

## **Certifications**

Ingenieur FH Verfahrungschnik - Schweiz, Techniker HF Maschinenbau od. Verfahrungschnik - Schweiz

## **Skills**

COMPUTER SKILLS:

- Microsoft Office
- SAP System
- Share Point / Info Space
- Atlas.ti. (Qualitative Analysis)
- SPSS Statistics

## **Language(s)**

Deutsch