



## Stellenbeschreibung

Zur Verstärkung unseres Teams, vorzugsweise in Graz-Andritz und Wien im Bereich „Mechanische Anlagenplanung“ suchen wir eine(n) **Mechanischen Anlagenplaner** für die Mitarbeit bei der Auftragsabwicklung in der „Paper, Fiber & Recycling Division“ in den Bereichen Tissue, Paper&Board, Mechanical Pulping, MDF und Reject and Recycling.

### Aufgabengebiete:

- Eigenständige und termingerechte Abarbeitung von Gesamtprojekten oder von Teilbereichen
- Vertreten von Engineeringkonzepten bei Kunden
- Durchführung regelmäßiger Projektreviews für die mechanische Anlagenplanung
- Überprüfung der Engineeringdokumente externer Planungsfirmen
- Mitwirkung bei interdisziplinären Design Reviews
- Erstellung der Anlagenlayouts bzw. der Aufstellungs- und Fundamentplanung
- Auslegungen von Rohrleitungsdurchmessern, Dimensionierung und Spezifikation von Armaturen, Nummernvergabe von Rohrleitungen und Armaturen, etc.
- Erstellen von Hauptmaßzeichnungen von Behältern, Stahlgerüsten sowie Podesten
- Erstellung von Antriebsplänen, sowie Auslegung von Kupplung, Getrieben und Gelenkwellen
- Erstellung und Erweiterung von Listen wie z.B. Equipment-, Behälter- oder auch Pumpenlisten

### Anforderungen:

- Bachelor Sc. (HTL/FH/TU) der Fachrichtung Maschinen- und/oder Anlagenbau
- Selbstständige Arbeitsweise und gute Kommunikationsfähigkeit sind erforderlich
- Gute Englischkenntnisse werden vorausgesetzt
- Internationale Reisebereitschaft

### Softwarekenntnisse:

- Autodesk AutoCAD oder AutoCAD Mechanical (Voraussetzung)
- Erfahrung im Umgang mit Aveva PDMS / E3D (Wünschenswert, jedoch keine Voraussetzung)
- Grundlegende Kenntnisse mit SAP (Wünschenswert, jedoch keine Voraussetzung)
- Gängige MS Office-Programme



## Job Description

To strengthen our team, preferably in Graz-Andritz and Vienna in the area of "mechanical plant planning", we are looking for a **Mechanical Plant Engineer** with professional experience to execute orders in the "Paper, Fiber & Recycling Division" in the areas of Tissue, Paper & Board, Mechanical Pulping, MDF and Reject and Recycling.

### Areas of responsibility:

- Independent and timely processing of entire projects or sub-areas
- Representing engineering concepts at customers
- Carrying out regular project reviews for mechanical plant engineering
- Review of the engineering documents of external planning companies
- Participation in interdisciplinary design reviews
- Creation of the plant layout or the installation and foundation planning
- Dimensioning of pipe diameters, dimensioning and specification of fittings, numbering of pipes and fittings, etc.
- Creation of main dimensional drawings of containers, steel frames and platforms
- Creation of drive plans, as well as design of clutch, gears and cardan shafts
- Creation of lists such as equipment, container or pump lists

### Conditions:

- Bachelor Sc. (HTL / FH / TU) specializing in mechanical and / or plant construction
- Independent working style and good communication skills are required
- Good knowledge of English is required
- Willingness to travel internationally

### Software knowledge:

- Autodesk AutoCAD or AutoCAD Mechanical (prerequisite)
- Experience in dealing with Aveva PDMS / E3D (desirable, but not a prerequisite)
- Basic knowledge of SAP (desirable, but not a prerequisite)
- Common MS Office programs