

DUMAG ist führend im Bereich der Alternativbrennstoff-Verbrennung mit Fokus auf maßgeschneiderte Gas- und Flüssigverbrennungsanlagen mit der Waste-to-Energy-Umwandlung. Mit unserer Technologie reduzieren wir die Schadstoffbelastung bereits in der Verbrennungsphase und können unseren Kunden bei Bedarf mit nachgeschalteter Rauchgasreinigungstechnik weiter unterstützen. Ein erfahrenes und eingespieltes Team aus Mechanik, Elektrotechnik & Chemie bietet volle Unterstützung bei der Umsetzung der Projekte und liefert schlüsselfertige Anlagen mit umfassenden Vor-Ort-Service.

Du möchtest Teil unseres Teams werden?

DUMAG sucht einen engagierten und dynamischen

### **Berechnungsingenieur/in**

Ihr Anforderungsprofil...

- Abgeschlossene technische Ausbildung Maschinenbau oder Mechatronik (HTL, FH oder TU)
- Solides technisches Grundlagenwissen sowie Verständnis und Interesse an der Lösung technischer Problemstellungen
- Kenntnisse in 3D Konstruktion
- Eigeninitiative bei Produktverbesserungen und Produktweiterentwicklungen
- Belastbare, selbständige, strukturierte und zuverlässige Persönlichkeit
- Teamplayer mit hoher Lernbereitschaft sowie einer raschen Auffassungsgabe
- Anwenderkenntnisse MS-Office
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Ihr Aufgabenbereich...

- Verwaltung und Neuerstellung der Firmen internen Berechnungsvorlagen im Bereich Strömungslehre, Thermodynamik, Mechanik, Wärmetechnik
- Durchführung von Berechnungen und Auslegungen im Projektalltag
- Enge Zusammenarbeit mit unterschiedlichen Abteilungen
- Mitarbeit bei Entwicklungsprojekten F&E
- Konstruktion von Detailbaugruppen und Erstellung von Detailzeichnungen
- Erstellen von Fertigungsunterlagen (Zeichnungen, Arbeitspläne, Stücklisten)

Erwünschte Zusatzqualifikationen...

- Erfahrung im Umgang mit der Excel inkl. VBA
- Grundkenntnisse im Umgang mit Creo Parametrics
- Grundkenntnisse im Umgang mit Windchill

Was WIR bieten...

- Eine vielseitige und anspruchsvolle Tätigkeit in einem internationalen Unternehmen
- Einen modernen Arbeitsplatz in guter Lage und angenehmer Atmosphäre
- Möglichkeit einer flexiblen Arbeitszeitgestaltung und Home-Office nach Vereinbarung
- Gute Verkehrsanbindung
- Kostenfreier Parkplatz
- Möglichkeiten zur Fort- und Weiterbildung
- Mitarbeitererevents

Das Mindestgehalt für diese Position bezogen auf die Erfüllung der angeführten Anforderungen beträgt € 3.100 Brutto pro Monat bezogen auf Vollzeitbeschäftigung. Je nach Qualifikation und Berufserfahrung besteht die Möglichkeit einer Überzahlung.

Bewirb dich JETZT und werde Teil unserer Mission!

Schicke uns deinen Lebenslauf, deine Bewerbung sowie deine Gehaltsvorstellung an:  
[office@dumag.com](mailto:office@dumag.com)

**DUMAG GMBH**

Combustion Technology Partners

Headquarter

Am Kanal 8-10

2352 Gumpoldskirchen

AUSTRIA

Phone: +43 1 712 41 05

Fax: +43 720 595404-99