

Unsere Welt ist der Kunststoff – der Werkstoff der Zukunft. Wir sind weltweit führend im Spritzgießmaschinenbau und deren Automatisierung. Auf den Anlagen, die unsere Werke verlassen, werden jene Kunststoffteile gefertigt, die Sie aus Ihrem Auto kennen, täglich als Verpackung verwenden und die Ihnen in Zahnbürsten, Smartphones, Spielzeugen und vielem mehr begegnen.



Strategische/r Einkäufer/in (Global)

Dienstort: Schwertberg

Ihre Aufgaben:

- Als Mitarbeiter/in im strategisch-technischen Einkauf in unserer Zentrale tragen Sie maßgeblich zur Erreichung unserer Unternehmensziele bei Qualität, Liefertreue, Innovation und Kosten bei
- Sie übernehmen die Verantwortung für ausgewählte Warengruppen (Commodities) und das Management der zugehörigen Lieferanten
- Sie entwickeln gemeinsam mit Ihren Kolleg/innen Ideen für Verbesserungen und Einsparungen und setzen diese mit bestehenden oder neuen Lieferanten um
- Sie erstellen Ausschreibungen, überprüfen Angebote aus kaufmännischer Sicht, erstellen Analysen und führen selbstständig Konditions- und Vertragsverhandlungen mit Lieferanten
- Als Mitglied unserer globalen Einkaufsorganisation realisieren Sie Projekte für unsere weltweiten Produktionsstandorte
- In Ihrer Funktion berichten Sie an den Leiter des technischen Einkaufs und arbeiten eng mit Techniker/innen, Entwickler/innen, Logistiker/innen und Qualitätsverantwortlichen zusammen

Unsere Anforderungen:

- Technisches und kaufmännisches Wissen und eine entsprechende Ausbildung (z.B. Studium Wirtschaftsingenieurwesen)
- Berufserfahrung im Einkauf, idealerweise in der Automobil- oder Maschinenbaubranche
- Ein hohes Maß an technischem Verständnis und an den Fertigungsverfahren unserer Produktionsmaterialien
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch
- Unternehmerisches Denken und Handeln, Umsetzungsstärke, Kommunikationstalent und Teamfähigkeit

Was wir Ihnen bieten:

- Übernahme eines verantwortungsvollen Aufgabengebiets im internationalen Kontext
- Arbeiten mithilfe von innovativen Systemen und Tools
- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung vom Einkauf
- Zahlreiche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten zur Steigerung der fachlichen und persönlichen Kompetenz
- Flexible Arbeitszeiten im Rahmen des Gleitzeitmodells und freie Fenstertage durch Einarbeitsregelung

Das Mindestgehalt (KV Maschinen- und Metallwarenindustrie) beträgt € 2.967,26 brutto monatlich.

Das tatsächliche Monatsgehalt richtet sich nach Ihrer Qualifikation und Erfahrung.

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unsere Homepage jobs.engelglobal.com

ENGEL Austria GmbH | Ludwig-Engel-Straße 1 | 4311 Schwertberg

Unsere Welt ist der Kunststoff – der Werkstoff der Zukunft. Wir sind weltweit führend im Spritzgießmaschinenbau und deren Automatisierung. Auf den Anlagen, die unsere Werke verlassen, werden jene Kunststoffteile gefertigt, die Sie aus Ihrem Auto kennen, täglich als Verpackung verwenden und die Ihnen in Zahnbürsten, Smartphones, Spielzeugen und vielem mehr begegnen.



Entwicklungsingenieur/in Simulations-/Kunststofftechnik

Dienstort: Schwertberg

Ihre Aufgaben:

- Sie entwickeln Kundenprodukte, um mit dem digitalen Zwilling die Kunststoffsimulationen und den Spritzgießprozess des Kunden zu verbessern und zu beschleunigen.
- Dabei reichen Ihre Aufgaben von der Erhebung der Anforderungen, der Analyse des Simulationsprozesses bei unseren Kunden, der Erarbeitung und Implementierung von Konzepten und Lösungen, der Evaluierung der Konzepte und Lösungen mit unseren Kunden bis hin zum Serienroll-out des fertigen Produkts am Markt.
- Sie arbeiten eng mit den internen Abteilungen sowie mit externen Partnern und Lieferanten zusammen.
- Für die Simulationen verwenden Sie neueste Simulationsmethoden und -werkzeuge.
- Innerhalb des Entwicklungsteams übernehmen Sie Verantwortung für Projekte und neue Produkte.
- Sie beobachten die neuesten wissenschaftlichen und wirtschaftlichen Entwicklungen und pflegen den Austausch der relevanten wissenschaftlichen Community.

Unsere Anforderungen:

- Sie haben eine Ausbildung einer technischen Studienrichtung auf Universitäts- oder FH-Niveau abgeschlossen.
- Sie haben Erfahrung in der CFD Spritzgießsimulation, kennen die unterschiedlichen Anbieter, deren Vor- und Nachteile und haben Erfahrung in der Simulation unterschiedlicher Bauteile.
- Als Spezialist für Spritzgießsimulationen nutzen Sie Ihr Know-How, um den Digitalen Zwilling zu verbessern und Kundenprodukte zu entwickeln.
- Sie kennen den Prozess der Simulation für den Spritzgießbereich beginnend von der Simulation bis zur Abmusterung des fertigen Bauteils.
- Sie erfassen Zusammenhänge schnell und erarbeiten selbstständig einen Vorschlag zur Implementierung.
- Persönlich überzeugen Sie uns durch Ihre Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft und Problemlösungskompetenz.

Was wir Ihnen bieten:

- Die Möglichkeit, Ihre Entwicklungen weltweit in Serie zu bringen
- Gestaltungsfreiraum ab dem ersten Tag und damit verbunden große Lern- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Modernes und junges Entwicklungsteam, das neue Produkte mit neuen Methoden entwickelt
- Arbeit mit modernen Tools und Methoden (Agile Development, Simultaneous Engineering u.v.m.)
- Teilnahme an Konferenzen sowie Möglichkeiten für Schulungen/Trainings

Das Mindestgehalt (KV Maschinen- und Metallwarenindustrie) beträgt € 2.883,03 brutto monatlich.

Das tatsächliche Monatsgehalt richtet sich nach Ihrer Qualifikation und Erfahrung.

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unsere Homepage jobs.engelglobal.com

ENGEL Austria GmbH | Ludwig-Engel-Straße 1 | 4311 Schwertberg

Unsere Welt ist der Kunststoff – der Werkstoff der Zukunft. Wir sind weltweit führend im Spritzgießmaschinenbau und deren Automatisierung. Auf den Anlagen, die unsere Werke verlassen, werden jene Kunststoffteile gefertigt, die Sie aus Ihrem Auto kennen, täglich als Verpackung verwenden und die Ihnen in Zahnbürsten, Smartphones, Spielzeugen und vielem mehr begegnen.



IloT Softwareentwickler/in

Dienstort: Schwertberg

Ihre Aufgaben:

- Sie treiben eigenverantwortlich die Entwicklung von IloT (Industrial Internet of Things) Lösungen für Spritzgießmaschinen und Roboter bis hin zu Produktionseinheiten voran und arbeiten mit einem jungen, kreativen und interdisziplinären Team zusammen.
- Zu Ihrem Verantwortungsbereich gehört die Weiterentwicklung horizontaler Plattformlösungen auf Basis von Microservices in der Cloud als auch im Edge Umfeld.
- Ihre Aufgaben reichen dabei von der Erhebung von Kundenanforderungen, Erarbeitung und Implementierung von Konzepten und Lösungen bis zur Begleitung der Kooperationen mit unseren Lieferanten und Partnern.
- Sie übernehmen die Produktverantwortung beginnend von der Entwicklung bis hin zum Serien-Rollout der Produkte.
- Sie beobachten wissenschaftliche Entwicklungen und pflegen den Austausch in den relevanten Communities.

Unsere Anforderungen:

- Wir wenden uns an Bewerber/innen mit einer Ausbildung in Informatik oder Mechatronik auf Uni-/FH-Niveau oder vergleichbare Qualifikationen. Gerne bieten wir auch Berufseinsteiger/innen eine Chance!
- Sie haben ein tiefes Verständnis von Architektur- und Software Design Patterns und exzellente Programmierkenntnisse in Java und/oder Python sowie in der Webentwicklung (HTML5, Angular).
- Sie kennen CI/CD Pipelines sowie Test Frameworks oder können sich sehr schnell in diese Tools einlernen.
- Basiskenntnisse von Docker Virtualisierungslösungen sowie Orchestrierungswerkzeugen (z.B. Ansible, Kubernetes) und der Umgang mit Linux sind Ihre Welt.
- Mit Ihrem Gestaltungswillen, Ihrem Verständnis für Machbarkeiten und Ihrer Begeisterung übersetzen Sie Ihre Ergebnisse direkt in Produkte für unsere Kunden.
- Persönlich überzeugen Sie uns durch Ihre Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft und Problemlösungskompetenz.

Was wir Ihnen bieten:

- Die Möglichkeit, Ihre Ideen in Entwicklungen umzusetzen und weltweit in Serie zu bringen
- Gestaltungsfreiraum ab dem ersten Tag und damit verbunden große Lern- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Arbeit mit modernen Tools und Methoden (Agile Development, Simultaneous Engineering, etc.)
- Teilnahme an Konferenzen sowie Möglichkeiten zu Schulungen/Trainings

Das Mindestgehalt (KV Maschinen- und Metallwarenindustrie) beträgt € 2.883,03 brutto monatlich.

Das tatsächliche Monatsgehalt richtet sich nach Ihrer Qualifikation und Erfahrung.

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unsere Homepage jobs.engelglobal.com

ENGEL Austria GmbH | Ludwig-Engel-Straße 1 | 4311 Schwertberg

Unsere Welt ist der Kunststoff – der Werkstoff der Zukunft. Wir sind weltweit führend im Spritzgießmaschinenbau und deren Automatisierung. Auf den Anlagen, die unsere Werke verlassen, werden jene Kunststoffteile gefertigt, die Sie aus Ihrem Auto kennen, täglich als Verpackung verwenden und die Ihnen in Zahnbürsten, Smartphones, Spielzeugen und vielem mehr begegnen.



Java Softwareentwickler/in im Steuerungsumfeld

Dienstort: Schwertberg

Ihre Aufgaben:

- Als Java Softwareentwickler/in unterstützen Sie unser Team bei der Softwareentwicklung für unsere Spritzgießmaschinen im Bereich System- und Visualisierungsentwicklung. Dazu setzen Sie moderne Methoden - wie Entwicklung in agilen Teams unter Einsatz von Scrum, Continuous Integration, Test- und modellgetriebene Entwicklung und automatisiertes Testen - ein.
- Sie programmieren im Bereich Java, Java FX und arbeiten mit Technologien und Werkzeugen wie JUnit, dem OSGi Komponententestframework und weiteren Eclipse-Technologien.
- Schwerpunktmäßig arbeiten Sie im Scrum Team an der Bearbeitung von Neuentwicklungen für die Visualisierung und den dazu gehörenden Werkzeugen.
- Außerdem begleiten Sie in Zusammenarbeit mit der Testgruppe Prototypentests sowie Softwarequalitätstests und führen Tests in einer virtuellen Umgebung bzw. an Hardwaresimulatoren durch.

Unsere Anforderungen:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene technische Ausbildung (Fachhochschule oder Universität) mit Schwerpunkt Softwareengineering, Informatik und haben fundierte Kenntnisse der Programmiersprache Java.
- Sie haben Erfahrungen mit dem Einsatz von Komponentenframeworks, modell- und testgetriebener Entwicklung und zeitgemäßen Software Architekturkonzepten und Ihnen sind moderne Bedienkonzepte nicht fremd.
- Sie haben Verständnis für agile Entwicklungsprozesse und bringen gute Deutsch- und Englischkenntnisse mit.
- Sie haben Spaß an der Arbeit im Team, sind kontaktfreudig und belastbar.
- Gerne wenden wir uns auch an Berufseinsteiger/innen!

Was wir Ihnen bieten:

- Eine abwechslungsreiche Position in einem leistungsorientierten und zugleich kooperativen Umfeld
- Hohe Arbeitsplatzsicherheit in einem nachhaltigen Familienunternehmen
- Entwicklungsmöglichkeiten in fachlicher und persönlicher Hinsicht

Das Mindestgehalt (KV Maschinen- und Metallwarenindustrie) beträgt € 2.883,03 brutto monatlich.

Das tatsächliche Monatsgehalt richtet sich nach Ihrer Qualifikation und Erfahrung.

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unsere Homepage jobs.engelglobal.com

ENGEL Austria GmbH | Ludwig-Engel-Straße 1 | 4311 Schwertberg

Unsere Welt ist der Kunststoff – der Werkstoff der Zukunft. Wir sind weltweit führend im Spritzgießmaschinenbau und deren Automatisierung. Auf den Anlagen, die unsere Werke verlassen, werden jene Kunststoffteile gefertigt, die Sie aus Ihrem Auto kennen, täglich als Verpackung verwenden und die Ihnen in Zahnbürsten, Smartphones, Spielzeugen und vielem mehr begegnen.



Junior Engineer / Consultant Business Intelligence im Bereich IT

Proaktive Persönlichkeit mit analytischem Interesse

Dienstort: Schwertberg

Ihre Aufgaben:

Als neues Mitglied im Team Business Intelligence unterstützen Sie nach einer ausführlichen Einarbeitungsphase unsere Fachbereiche bei der Analyse, Modellierung und Aufbereitung von Daten. Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Beratung und Unterstützung unserer Fachbereiche aus IT-Sicht
- Erstellung der Datenbasis für unternehmenssteuerungsrelevante Kennzahlen
- Analyse der erforderlichen Datenstrukturen
- Aufbereitung und Darstellung von KPIs in unterschiedlichen Darstellungsformen (zB Dashboards)
- Entwicklung und Produktivsetzung sowie Betreuung der erstellten Datawarehouse Lösungen im Projektteam
- Second Level Support und Beratung im laufenden Betrieb

Unsere Anforderungen:

Wir wenden uns an Bewerber/innen mit abgeschlossener technischer und/oder betriebswirtschaftlicher Ausbildung (Wirtschaftsinformatik o. Ä.). Wenn Sie folgende Qualifikationen mitbringen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung:

- Interesse an der Arbeit mit Daten, Datenmodellierung und -aufbereitung
- Hohe Lern- und Entwicklungsbereitschaft
- Idealerweise erste Erfahrungen mit Data Warehouse Systemen und damit verbundenen Frontend Tool
- Erste SAP BW Kenntnisse, Erfahrungen im Umgang mit ETL-Tools, Datenbanken oder Programmierkenntnisse sind von Vorteil
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Interesse an betriebswirtschaftlichen Themen
- Persönlich überzeugen Sie uns durch Ihre Teamorientierung, zudem bringen Sie sich mit Engagement und Zuverlässigkeit in Ihr Aufgabengebiet ein

Was wir Ihnen bieten:

- Eine ausführliche Einschulungsphase inklusive Einschulungsplan, Patensystem und Welcome Day
- Ein nettes Team, in welchem der Humor nicht zu kurz kommt und wir einander unterstützen
- Eine Position mit Entwicklungspotenzial in einem stabilen und international tätigen Unternehmen

Das Mindestgehalt (KV Maschinen- und Metallwarenindustrie) beträgt € 2.967,26 brutto monatlich.

Das tatsächliche Monatsgehalt richtet sich nach Ihrer Qualifikation und Erfahrung.

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unsere Homepage jobs.engelglobal.com

ENGEL Austria GmbH | Ludwig-Engel-Straße 1 | 4311 Schwertberg

Unsere Welt ist der Kunststoff – der Werkstoff der Zukunft. Wir sind weltweit führend im Spritzgießmaschinenbau und deren Automatisierung. Auf den Anlagen, die unsere Werke verlassen, werden jene Kunststoffteile gefertigt, die Sie aus Ihrem Auto kennen, täglich als Verpackung verwenden und die Ihnen in Zahnbürsten, Smartphones, Spielzeugen und vielem mehr begegnen.



.NET / SharePoint Entwickler/in

Dienstort: Schwertberg

Ihre Aufgaben:

- Das Team Softwareentwicklung im Bereich Informatik & Organisation kümmert sich im Microsoft-Umfeld um Design und Entwicklung von webbasierten Anwendungen und Dialog- bzw. Schnittstellenanwendungen.
- Als Softwareentwickler/in sind Sie für die Erweiterung von Standardfunktionalitäten und die Programmierung neuer Anwendungen in Verbindung mit SAP, unseren Konstruktionsprogrammen und MS SharePoint zuständig.
- Dabei reicht Ihr Aufgabengebiet von der Spezifikation, Konzeption und der Generierung von Testcodes bis hin zur Implementierung der Anwendungen.

Unsere Anforderungen:

- Als Idealkandidat/in bringen Sie nicht nur eine Ausbildung im Bereich Informatik (HTL, FH, Uni) mit, sondern überzeugen uns mit fortgeschrittenen Programmierkenntnissen in Microsoft.NET Framework, C#, WPF und ASP.NET. Gerne ermuntern wir auch Berufseinsteiger/innen, sich zu bewerben!
- Sie verfügen über Kenntnisse in HTML5, CSS, JavaScript, Typescript, Angular und SharePoint (SPFx, Provider Hosted Apps, SP Farm Solutions); MS SQL-Kenntnisse wären ein zusätzliches Plus.
- Die Position erfordert gute Deutsch- u. Englischkenntnisse für die Kommunikation mit unseren weltweiten Werken.
- Neben dem Fachwissen wünschen wir uns Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und Kreativität, aber auch ausgeprägte Serviceorientierung.

Was wir Ihnen bieten:

- Integration in ein kleines Team erfahrener Kollegen/innen, das sich durch kollegiale und gute Zusammenarbeit sowie gegenseitige Unterstützung auszeichnet
- Die Möglichkeit sich auf die Entwicklung zu konzentrieren, da Organisator/innen die Anforderungserhebung und Dokumentationsaufgaben übernehmen
- Arbeiten mit innovativen Tools und modernsten Technologien sowie die Chance sich zu spezialisieren
- Ein eigenverantwortliches und abwechslungsreiches Aufgabenfeld, in welchem Sie Ihre Ideen gestaltend einbringen können
- Zahlreiche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten zur Steigerung der fachlichen und persönlich/sozialen Kompetenz (Schulungen, Konferenzen, etc.)

Das Mindestgehalt (KV Maschinen- und Metallwarenindustrie) beträgt € 2.574,68 (für Abschluss Matura) bzw. € 2.883,03 (für Abschluss Studium) brutto monatlich. **Das tatsächliche Monatsgehalt richtet sich nach Ihrer Qualifikation und Erfahrung.**

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unsere Homepage jobs.engelglobal.com
ENGEL Austria GmbH | Ludwig-Engel-Straße 1 | 4311 Schwertberg