



Drucktechniker/in / Applikationstechniker/in

Über Gallus

In unserer führenden Rolle in der Druckmaschinenherstellung unterstützen wir unsere Kundschaft ganzheitlich im digitalen und konventionellen Etikettendruck. Unser umfassendes Maschinen- und Serviceangebot unterstützt sie bei der wirtschaftlichen Produktion von Etiketten und Verpackungen.



St. Gallen / CH



100 % Workload

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine motivierte und selbständige Persönlichkeit als Drucktechniker/in. In dieser spannenden und abwechslungsreichen Funktion sind Sie weltweit bei unseren Kunden im Einsatz und unterstützen zusätzlich unser Gallus Experience Center (GEC) sowie interne Abteilungen.

Ihre Herausforderungen

- Schulung von Kunden vor Ort auf unserer Gallus One und Five
- Drucktechnische Inbetriebnahme von Maschinen weltweit
- Sicherstellen eines erfolgreichen Produktionsstarts beim Kunden
- Durchführung von Maschinenvorfürungen (Demos) Erstellung von Bemusterungen und Benchmarks im GEC / St. Gallen
- Unterstützung des Helpdesks bei technischen Fragestellungen
- Unterstützung von R&D bei Tests, neuen Entwicklungen und Optimierungen

Ihre Stärken

- Grundausbildung und / oder Weiterbildung im Druckbereich
- Kenntnisse der Etiketten- oder Verpackungsindustrie
- Reisebereitschaft Weltweit (Einsatzdauer jeweils 1 – 4 Wochen)
- Sie wissen, worauf es im Umgang mit Kunden aus verschiedenen Ländern ankommt und können problemlos in deutscher und englischer Sprache kommunizieren
- Sie setzen sich gewinnbringend ein, entwickeln eigene Ideen und meistern Herausforderungen mit Leichtigkeit
- Kenntnisse der gängigen MS-Office-Tools

Ihre Gallus-Benefits

- Ein eigenverantwortliches Aufgabengebiet mit abwechslungsreichen Herausforderungen
- Marktgerechtes Gehalt mit attraktiven Sozialleistungen
- 40h/Woche, mind. 5 Wochen Ferien, attraktive Anstellungsbedingungen (GAV Swissmem)
- E-Learnings und Beteiligung an beruflicher Weiterbildung
- Kulturelle- und Mitarbeitenden-Events

Bewerben Sie sich jetzt!

Senden Sie Ihre Bewerbung an
gallus.hr@heidelberg.com
 oder

wenden Sie sich bei fachspezifischen Fragen
 gerne an igor.arsic@heidelberg.com.