

Entwicklungsingenieur F&E Gallus Screeny

(m/w/d)

Über Gallus

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

Wir schätzen eine selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise genauso, wie eine Hands-on-Mentality und Teamwork. Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen!

Wenn Sie eine Leidenschaft für technische Innovation und Prozessoptimierung haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

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

wenden Sie sich bei fachspezifischen Fragen gerne an Oliver.vetter@heidelberg.com.

www.gallus-group.com

Herisau / CH

80-100 % Workload

Wir suchen eine engagierte Fachkraft, die sich der konstruktiven Realisierung neuer Prozessstufen sowie der Implementierung von Änderungen an unseren Screeny-Produktionsanlagen und Betriebsmitteln widmet. In dieser verantwortungsvollen Position tragen Sie wesentlich dazu bei, unsere Produktionsprozesse kontinuierlich zu verbessern. Darüber hinaus stellen Sie sicher, dass das wertvolle Screeny-Prozess-Know-how umfassend und präzise dokumentiert wird.

Ihre Herausforderungen

- Selbständiges Erstellen von Konzepten und Konstruktionen für die Screeny-Produktionsanlagen, für die Betriebsmitteloptimierung sowie das OEM Geschäft mit Screeny Peripheriegeräten.
- 3D-Modellieren, Entwerfen und Ausarbeiten am Siemens PLM / NX CAD.
- Unterstützung und Mitarbeit beim Vorbereiten und Durchführen von Versuchen zur Produktweiterentwicklung.
- Systematische Dokumentation von Versuchen und des Screeny-Prozess-Know-how
- Power User für IT Hardware und Anwendungen, lokaler Kontakt für IT
- Produktverantwortung für Photopolymere, inkl. Intensiven Kontakt zu den Herstellern

Ihre Stärken

- Abgeschlossene Ausbildung als Konstrukteur, Polymechaniker oder Automatisierer idealerweise mit einer höheren Ausbildung im Maschinenbau oder vergleichbar
- Fundierte Konstruktionserfahrung im Maschinen- oder Anlagenbau
- Erfahrung im Bereich Elektrik und SPS-Steuerungen
- Hervorragende Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute Kenntnisse im MS Office sowie im Umgang mit CAD-Programmen

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