

„Jeder Mensch verdient den bestmöglich passenden Job und Arbeitgeber“ – jeden Tag setzen wir alles daran, diese Mission Realität werden zu lassen. Wir wissen, dass wir nur als Team erfolgreich sein können. Daher legen wir bei Allstein Wert auf ein freundliches Miteinander, transparente Kommunikation, schnelles Übernehmen von Verantwortung – und jede Menge Spaß an (und bei) der Arbeit!



Das sind wir:

Die Allstein GmbH in Herford ist als Hersteller qualitativ hochwertiger Flexodruckmaschinen in der Branche bekannt und geschätzt. Mit ca.150 Mitarbeitern liefern wir weltweit Maschinen, die auf die hohen Ansprüche unserer Kunden individuell abgestimmt werden. Ständige Innovationen mit hoher Kundenorientierung bestimmen unser tägliches Handeln. Eigene modernste Fertigungsmöglichkeiten stellen den hohen Qualitätsstandard insbesondere unserer Schlüsselteile sicher.

Um diese Position zu festigen bzw. weiter auszubauen, suchen wir zum nächstmöglichen Termin zur Verstärkung unseres Teams

Technischer Redakteur Maschinenrichtlinie (m/w/d)

Das sind deine konkreten Aufgaben:

- Du analysierst die internen Prozesse für die technische Dokumentation und baust sie eigenverantwortlich dahingehend aus, dass sie den Anforderungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Rechnung trägt
- Du prüfst und erstellst Unterlagen für das rechtssichere Betreiben von Maschinen und Anlagen
- Du erstellst Betriebsanweisungen und Bedienungsanleitungen, erstellst und führst Risiko-beurteilungen/Risikobewertungen
- Du beurteilst den Maschinen- und Anlagenbestand unter den Gesichtspunkten der Maschi-nensicherheit
- Du koordinierst Konformitätsbewertungsverfahren (CE- Kennzeichnung), führst diese durch und erstellst die Gesamtdokumentation



- Du führst sicherheitstechnischen Bewertungen von Anlagen und Maschinen durch
- Du definierst Maßnahmen in Bezug auf Konformitätsbewertungsverfahren (CE Kennzeichnung) sicherheitstechnischen Bewertungen und stellst deren Umsetzung sicher

Was dich auszeichnet:

- Du konntest bereits Erfahrung in der Dokumentation, Erstellung von Betriebsanleitungen und Risikobeurteilung bei Maschinenbauprojekten sammeln
- Du hast Kenntnisse der Maschinenrichtlinie insbesondere der Normen ISO 12100, 60204, EN 13849
- Du verfügst über Kenntnisse der CE Normen
- Du bist kommunikativ und legst eine hohe Einsatzbereitschaft sowie Eigeninitiative an den Tag
- Du beherrschst die gängigen MS Office Anwendungen
- Du besitzt gute Englischkenntnisse und sehr gute Deutschkenntnisse

Das bieten wir:

- Ein äußerst spannendes, verantwortungsvolles und abwechslungsreiches Aufgabenportfolio
- Die Möglichkeiten, deine Ideen und Kreativität einzubringen und eigenverantwortlich spannende Themen zu bearbeiten
- Ein gut funktionierendes Team mit netten Kolleg*innen, die mit Leidenschaft bei der Sache sind und gemeinsam zum nachhaltigen Wachstum unseres Unternehmens beitragen wollen.
- Ein innovatives Unternehmen mit technisch versierten und engagierten Teams
- Flexible Arbeitszeiten, die dir helfen Familie und Beruf unter einen Hut zu bekommen.
- Einen offenen und regelmäßigen Austausch mit deiner Führungskraft, die bei uns die persönliche Weiterentwicklung der Mitarbeiter*innen immer im Blick hat, darüber hinaus natürlich fachliche Weiterbildungen je nach Bedarf.
- Eine attraktive Vergütung und flexible Arbeitszeitmodelle.
- Eine unternehmensweite Du-Kultur mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen.
- Firmenzuschuss zur Sportnavi.de Mitgliedschaft und die Möglichkeit für ein Jobrad Leasing

Wir freuen uns dich kennenzulernen!

Bewirb dich jetzt direkt bei uns bewerbung@allstein.com unter Angabe deines frühestmöglichen Eintrittstermins und Gehaltswunsches und zeig' uns, dass Du es draufhast.

Übrigens: Es muss kein "Oldschool"-Anschreiben sein! Beantworte uns doch einfach diese drei Fragen: Was zeichnet dich persönlich und fachlich aus? Wieso möchtest Du genau diesen Job? Und: Warum möchtest Du zu uns? Wir sind gespannt auf deine Antworten.

Du hast vorab noch Fragen? Kontaktiere uns direkt per Telefon: 05221 – 69499 10

Allstein GmbH, Bunsenstraße 24, 32052 Herford, Germany