



Für unsere Entwicklungsabteilung am **Standort Siegen** suchen wir einen:

## SPS-Entwickler (m/w/d)

### Spannend, innovativ und abwechslungsreich – Das erwartet Sie:

- Sie entwickeln eigenständig und im Team SPS-Programme für unsere Werkzeugmaschinen
- Gemeinsam mit den anderen Fachabteilungen feilen Sie ständig an der Verbesserung Ihrer Arbeit
- Sie haben die Möglichkeit nicht nur im Unternehmen sondern auch bei unseren Kunden weltweit zu erleben wie Ihre Entwicklungen größte Werkzeugmaschinen zu den präzisesten weltweit machen
- Sie schulen Kollegen als auch Kunden im Umgang mit Ihren Entwicklungen
- Sie verbinden unsere Steuerungen mit unterschiedlichen Messsystemen zu einem noch besseren Produkt
- Um fortschrittliche Technologien miteinander zu vernetzen, schaffen Sie Schnittstellen zu kundenseitigen Systemen
- Nach einer Einarbeitungszeit leiten und betreuen Sie Ihre Projekte möglichst eigenständig

### Mit Leidenschaft für Innovationen – Das bringen Sie mit:

- Abschluss als Staatlich geprüfter Techniker Elektrotechnik (m/w/d) oder abgeschlossenes Studium im Bereich der Elektrotechnik oder Informatik
- Erste Berufserfahrung im Bereich der Inbetriebnahme / SPS-Programmierung wünschenswert
- Kenntnisse von elektrischen Anlagen wünschenswert
- Freude an der Kommunikation auch auf Englisch
- Interesse unsere Kunden vor Ort zu besuchen

### Bewerben Sie sich jetzt – Lassen Sie sich von uns überzeugen!

Wenn Sie neben abwechslungsreichen und herausfordernden Aufgaben die Arbeit in einem motivierten und familiär-freundlichen Team suchen, dann sind Sie bei uns genau richtig.

### Was wir Ihnen bieten:

- Einen sicheren Arbeitsplatz mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten in einem international aufgestellten Unternehmen
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf durch ein sehr flexibles Arbeitszeitmodell
- Urlaubsgeld und garantierte Sonderzahlungen
- Subventioniertes Frühstück/Mittagessen in einer hervorragenden Betriebskantine
- Attraktive Bike-Leasing-Angebote

### Das Unternehmen:

HCC/KPM ist ein selbstständiges Unternehmen innerhalb der inhabergeführten HerkulesGroup. An Standorten in den USA und Deutschland wird mit Kompetenz und Leidenschaft an der Entwicklung und Produktion der gruppeneigenen Steuerungen für Texturiermaschinen und Maschinen zum Schleifen, Drehen und Fräsen gearbeitet. Dort wo Langprodukte an den Werkzeugmaschinen hergestellt werden, kommen diese Steuerungen zum Einsatz. Auch komplexe Softwarelösungen für die Automatisierung gesamter Walzwerkstätten sind weltweit erfolgreich im Einsatz.

1.500 Mitarbeiter in den Unternehmen der HerkulesGroup entwickeln und produzieren als Weltmarktführer innovative Großwerkzeugmaschinen für Kunden in aller Welt.

### hccckpm.de

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an unser Personalmanagement:

HerkulesGroup Services GmbH  
 Maike Meister  
 Eisenhüttenstr. 21 · 57074 Siegen  
 T: +49 271 6906-585  
 bewerbung@herkulesgroup.com