



Als erfolgreiches und innovatives Familienunternehmen entwickelt, fertigt und vertreibt WALTHER-PRÄZISION (gegr. 1931) Mono- und Multikupplungen sowie Dockingsysteme / Roboter-Werkzeugwechsler „Made in Germany“, die überall dort eingesetzt werden, wo Flüssigkeiten, Dämpfe, Gase, elektrische oder optische Signale sowie Kraftstrom sicher verbunden, getrennt und übertragen werden müssen.

## technischer redakteur (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Eigenverantwortliches Verfassen und Illustrieren unterschiedlichster Betriebsanleitungen mithilfe modernster Software, wie einem XML-basierten Redaktionssystem und einem 3D-Illustrations-Tool
- Optimierung und Pflege der bestehenden Dokumentationen
- Pflege von Datenbanken
- Erstellung von Power Point-Präsentationen

### Ihr Profil:

- Kaufmännische oder technische Ausbildung sowie gutes technisches Verständnis
- Erfahrungen im Erstellen technischer Dokumentationen
- Gute MS-Office und XML- Kenntnisse
- Fremdsprachenkenntnisse (Englisch und gerne weitere) sind von Vorteil

### Das bieten wir:

- Interessante und eigenverantwortliche Tätigkeit
- Angenehme Arbeitsbedingungen
- Attraktive Arbeitszeitmodelle
- Langfristige Perspektive
- Intensive Einarbeitung

# Bewerben



## WALTHER-PRÄZISION

Schnellkupplungssysteme / Quick Coupling Systems

Carl Kurt Walther GmbH & Co. KG

Hausadresse / Head office: Westfalenstrasse 2  
42781 Haan, Germany  
T +49 (0) 2129 / 567-0  
F +49 (0) 2129 / 567-4500

Postadresse / Postal address: PF / P.O. Box 42 04 44  
42404 Haan, Germany  
W www.walther-praezision.de  
E info@walther-praezision.de



walther  
präzision

WalCoDo®  
WALTHER CONNECTING & DOCKING