

## Unsere Themen

**Antriebstechnik:**  
hochdynamisch

**Positionieren und Synchronisieren:**  
on-the-fly

**CAN-/EtherCAT-Vernetzung:**  
dezentrale Intelligenz

**Die zub machine control AG ist ein international tätiger Spezialist in der Antriebstechnik und Automation.**

Wir entwickeln, produzieren und vermarkten Produkte und Software für Ein-/Mehrachsenpositionierungen und die Antriebssynchronisationen und in CAN und EtherCAT vernetzten Anlagen.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/n:

## Elektroniker/in

**mit Erfahrung in analoger und digitaler Schaltungstechnik**

Ihr Aufgabengebiet umfasst Arbeiten in der Wareneingangsprüfung, Qualitätssicherung, Montage und im Prüffeld. Die selbstständige Fehleranalyse und Fehlerbehebung gehören ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Dokumentation der Arbeitsabläufe.

- Wareneingangsprüfung und Qualitätssicherung
- Baugruppen-Assembly, Montage und Prüfen
- Prototypen-Fertigung und Test sowie Modellbau
- Erstellung von Prüfvorschriften
- Entwicklung und Aufbau von Test-Environments (inkl. Software)
- Retourenbearbeitung und Dokumentation
- Lageradministration

**Sind Sie fasziniert von Technik und wollen Sie Innovation aktiv gestalten?**

Sind Sie an einer spannenden und kreativen Tätigkeit in einem dynamischen Team interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen per e-Mail (nur PDF-Dateien) oder auf dem Postweg.



*Jonglieren* müssen Sie bei uns nicht können, aber Sie dürfen sich auf ein dynamisches Team freuen.

### Kontakt:

zub machine control AG  
Frau Kerstin Bieler  
Kastaniensteig 7  
CH-6047 Kastanienbaum

Tel. 0041 41 348 00 30 / e-Mail: [info@zub.ch](mailto:info@zub.ch)

## Unsere Themen

**Antriebstechnik:**  
hochdynamisch

**Positionieren und Synchronisieren:**  
on-the-fly

**CAN-/EtherCAT-Vernetzung:**  
dezentrale Intelligenz



*Jonglieren* müssen Sie bei uns nicht können, aber Sie dürfen sich auf ein dynamisches Team freuen.

**Die zub machine control AG ist ein international tätiger Spezialist in der Antriebstechnik und Automation.**

Wir entwickeln, produzieren und vermarkten Produkte und Software für Ein-/Mehrachsenpositionierungen und die Antriebssynchronisationen und in CAN und EtherCAT vernetzten Anlagen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir sofort oder nach Vereinbarung eine/n

## Entwicklungsingenieur Elektrotechnik mit

- ▶ Erfahrung in Entwurf von Schaltungen im Bereich Leistungselektronik und digitaler Elektronik (DSP)
- ▶ Kenntnissen in der Softwareentwicklung (Embedded) mit C oder C++
- ▶ Sicheren Englischkenntnissen in Wort und Schrift für die technische Dokumentation und die Korrespondenz mit unseren internationalen Kunden.

Sollten Sie zudem bereits Kenntnisse oder Erfahrungen in der **Regelungstechnik**, mit **CAN** oder **IEC1131** gesammelt haben, dann bleibt nur noch zu sagen:

**„Herzlich willkommen bei einem ersten Gespräch“**

Wir arbeiten lösungsorientiert und pflegen zu unseren Kunden ein partnerschaftliches Verhältnis. Unser Erfolg wird von unserem Applikationswissen, den Anregungen unserer Kunden und der ständigen Bereitschaft neueste Technologien in innovative Produkte umzusetzen getragen. Wir sind nach innen und aussen ein Team, das Freiraum lässt für die eigene Entwicklung!

**Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann nehmen Sie unverbindlich mit unserer Leiterin Personaladministration Frau Kerstin Bieler ([kb@zub.ch](mailto:kb@zub.ch)) Kontakt auf oder schicken uns Ihre Unterlagen per e-mail (nur PDF-Dateien!) oder auf dem Postweg.

**Kontakt:**

zub machine control AG  
Frau Kerstin Bieler  
Kastaniensteig 7 · CH-6047 Kastanienbaum  
Tel. 0041 41 348 00 30 / e-Mail: [info@zub.ch](mailto:info@zub.ch)