



## Karriere bei COPA-DATA

COPA-DATA ist ein unabhängiger Softwarehersteller, der fundierte Erfahrung in der Automatisierung mit den neuen Möglichkeiten digitaler Transformation verbindet – verlässlich, zukunftssicher und weltweit. Wir entwickeln Software für Industrie- und Energieautomatisierung, die das Leben unserer Kunden einfacher macht. Wir suchen für Juli oder August 2024 für den Zeitraum von ca. vier Wochen Unterstützung in unserem Marketing-Team.

# Ferialpraktikum: Online Marketing (m/w/d)

## COPA-DATA Headquarters, Salzburg-Maxglan

### Deine Aufgabe ist die Unterstützung bei:

- ▶ der Umsetzung von Onlinemarketing-Maßnahmen und -Projekten
- ▶ Online-Kampagnen und -Werbung
- ▶ Suchmaschinenoptimierung
- ▶ Social Media Aktivitäten
- ▶ Website Content Management

### Das bringst du mit:

- ▶ selbständige Arbeitsweise sowie Neugier und Begeisterungsfähigkeit
- ▶ gutes technisches Verständnis
- ▶ erste Erfahrungen im Bereich Onlinemarketing/Websites
- ▶ Kenntnisse in der Webentwicklung von Vorteil
- ▶ Interesse an Software und Technologie

### Das erwartet dich:

- ▶ Gelebte **Teamkultur**: Wir glauben an die Kraft des gemeinsamen Erfolgs. Daher fördern wir eine wertschätzende, lösungsorientierte und kollegiale Arbeitsatmosphäre.
- ▶ Faire **Entlohnung**: Attraktive Vergütung, die deiner Erfahrung und Qualifikation entspricht.
- ▶ **Come as you are** – kein Dresscode

Wir sind COPA-DATA, die Köpfe hinter zenon – unserer Softwareplattform für industrielle Automatisierung und Energiemanagement. Mit zenon unterstützen wir Unternehmen weltweit in ihrer digitalen Transformation, steigern ihre Wettbewerbsfähigkeit und fördern Nachhaltigkeit. Interessiert? Schick uns einfach deinen Lebenslauf. Wir möchten mehr über dich und deine Geschichte erfahren. Dann schreibe jetzt an: [jobs@copadata.com](mailto:jobs@copadata.com).



Besuche uns:



Ing. Punzenberger COPA-DATA GmbH  
Karolingerstraße 7b · 5020 Salzburg · Austria  
tel: +43 (0) 662 431002-105 · [www.copadata.com](http://www.copadata.com)

