

Als junger Spin-off von Meusburger verfolgt unser motiviertes Team gemeinsam ein ambitioniertes Ziel:

Wir möchten DER Anbieter für praxisorientiertes Wissensmanagement in der DACH-Region werden!

”

**DU FÜHLST DICH IN DER DIGITALEN WELT  
ZU HAUSE UND MÖCHTEST VIEL BEWEGEN?  
DANN BIST DU BEI UNS GENAU RICHTIG!**

Wir wachsen weiter! Unterstütze uns als...

## WISSENSMANAGEMENT CONSULTANT (m/w/x)

### » Hier kannst du dich einbringen:

- Beratung und Betreuung unserer Kunden
- Unterstützung und Begleitung bei der Produkteinführung bei Kunden
- Umsetzung von WBI-Projekten
- Kundenakquise und Kundenbetreuung
- Besuch von Messen und Tagungen
- Durchführung von Schulungen

### » Das solltest du dafür mitbringen:

- Idealerweise Erfahrung im Bereich Wissensmanagement, Organisationsmanagement oder Unternehmensberatung
- Projektmanagement Kenntnisse
- Grundverständnis für IT-Systeme und IT-technische Zusammenhänge
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten
- Teamfähigkeit, Flexibilität und Belastbarkeit verbunden mit Reisebereitschaft
- Sicherer Umgang mit MS-Office (Outlook, Word, Excel, PowerPoint)

### » Das bieten wir dir:

- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem begeisterten Team mit tollen Projekten
- Flexible Arbeitszeiten, Open-Door-Policy und interessante Entwicklungsmöglichkeiten
- Benefits der Meusburger Gruppe und natürlich ein top-moderner Arbeitsplatz

### NEUGIERIG?

Wir freuen uns auf deine aussagekräftige **Bewerbung per E-Mail**. Dabei ist uns wichtig, dich als Person kennen zu lernen und zu erfahren, was du bisher gemacht hast. Wofür "brennst" du und weshalb bist gerade du die/der Richtige für diese Position? Bei Fragen kannst du dich jederzeit bei uns melden.



**PHILIPP GERSZI**  
Personalreferent

[p.gerszi@meusburger.com](mailto:p.gerszi@meusburger.com)

WBI Wissensmanagement  
Meusburger Guntram GmbH  
Kesselstr. 42 | 6960 Wolfurt | Austria  
T +43 5574 6706-0 | [office@wbi.at](mailto:office@wbi.at)  
[www.wbi-wissensmanagement.com](http://www.wbi-wissensmanagement.com)

Gold  
Microsoft Partner