



Der Bärenreiter-Verlag mit Hauptsitz in Kassel und Niederlassungen in Prag, Basel, London und New York ist einer der führenden Musikverlage für klassische Musik. Unsere Notenausgaben und Musikbücher sind weltweit bei Profis und Laien geschätzt und erfüllen höchste Ansprüche.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir zum 1.2.2019 in Vollzeit eine(n)

## Vertriebsmitarbeiter (m/w/d) für den deutschsprachigen Raum (DACH)

### Ihr Aufgabengebiet

- Sie stehen als direkter Ansprechpartner in täglichem Kontakt mit unseren Kunden aus dem Musikalien- und Buchhandel – am Telefon, per E-Mail oder durch Besuche vor Ort
- Sie planen und organisieren Veranstaltungen (Messen, Kongresse, Ausstellungen) und betreuen diese vor Ort
- Sie entwickeln und realisieren Marketingmaßnahmen von Werbemitteln über Sonderaktionen bis hin zu Social Media
- Sie analysieren Ihren Markt durch aussagekräftige Markt- und Produktanalysen
- Sie repräsentieren unseren Verlag durch Ihr positives Auftreten

### Ihr Anforderungsprofil

- abgeschlossene kaufmännische Ausbildung und/oder mehrjährige Berufserfahrung als Musikalien-/Buchhändler/-in oder im Verlagswesen
- sehr gute musikalische Allgemeinbildung bzw. musikpraktische Erfahrungen
- Interesse an neuen Medien
- wirtschaftliches Denken und marktorientiertes Handeln
- Freude am Verkaufen, Verhandlungsgeschick, Eigeninitiative und überdurchschnittliches Engagement
- Spaß am Umgang mit Kunden
- sicherer Umgang mit MS Office-Programmen
- gute Grundkenntnisse der englischen Sprache

Sie gehen gerne auf Menschen zu und Teamarbeit ist für Sie wichtig? Unvorhersehbare Situationen bringen Sie nicht aus der Ruhe? Dann bieten wir Ihnen eine vielseitige, anspruchsvolle und selbstständige Tätigkeit, Offenheit gegenüber innovativen Ideen, kurze Entscheidungswege sowie gute Arbeitsbedingungen in dem kollegialen Umfeld eines Familienunternehmens.

Gern erwarten wir Ihre aussagekräftige Bewerbung  
unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen per E-Mail an [jobs@baerenreiter.com](mailto:jobs@baerenreiter.com)