

Brunata

DISPONENT*IN

VERSTÄRKE UNSER TEAM IN SALZBURG!

Du planst gerne und kannst gut organisieren. Als Disponent*in im Bereich Serviceplanung wickelst du die Services unserer Messgeräte von der Materialbestellung in SAP, der Terminkoordination bis zur Vergütung der Monteure selbständig ab und koordinierst unsere Ablesungen.



WAS DU MITBRINGST

- Büroerfahrung (kaufmännische Ausbildung z.B. Bürolehre/HAK oder entsprechende Berufserfahrung)
- Freude an der Zusammenarbeit im Team und mit unseren Kunden und Partnern
- Vorkenntnisse in SAP oder vergleichbaren Systemen/Datenbanken sind von Vorteil
- Motivation und Interesse, Neues zu Lernen

WAS WIR FÜR DICH TUN

Wir bieten dir am Standort ein familiäres Umfeld mit flachen Hierarchien und gestalten unser Arbeitsumfeld gemeinsam. Neben bestehenden Ideen Benefits (Kaffee/Tee, Obstkorb, Mitarbeiterzukunftsvorsorge) setzen wir auch gerne neue Ideen wie z.B. unser monatliches Teamfrühstück um. Wir freuen uns über persönliches Engagement und bieten entsprechende Weiterentwicklungsmöglichkeiten.

Entlohnung entsprechend Qualifikation und Erfahrung (Jahres Brutto lt. KV Handel C2 mind. EUR 30.830).

Die Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden pro Woche (MO bis DO 8:00-17:00 und FR 8:00-12:30 Uhr).

ZU UNS

Wir gehören zur erfolgreichen Brunata-Minol-Zenner Gruppe, dem weltweit drittgrößten Anbieter für Messtechnik. Der besondere Charm von Brunata Österreich ist es, dass wir – trotz internationalem Konzern im Hintergrund – in Österreich mit rund 30 Mitarbeiter*innen ein familiäres Umfeld bieten. Unser Kerngeschäft ist es, für Hausverwaltungen die Heizkostenabrechnung zu erstellen. Zusätzlich betreiben wir in Österreich eines der größten LoRa Netzwerke und bieten im Unternehmen neben unserer Messtechnik auch Lösungen im Bereich Business Intelligence, Cloud-Computing, IoT und E-Mobilität an.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung unter office@brunata.at

Brunata GmbH & Co. KG

zH. Fr. Mag. Patrizia Weger | Robinigstraße 13 | 5020 Salzburg | 0662 / 450030-0 | www.brunata.at