

18
81
meister
ZÜRICH

Wir sind auf der Suche nach Ihrem Talent!

Goldschmied als Schmuckdesigner
(m/w/d, 100%)

Sie kennen die Arbeitsweisen und Gegebenheiten der Schmuckherstellung und können tragbare und herausragende Designs im Auftrag unserer anspruchsvollen Kundschaft entwerfen. Sie arbeiten gerne mit Farbedelsteinen und lieben Luxus und traditionelle Handwerkskunst. Dann sind Sie bei uns richtig.

Meister 1881 AG ist ein mittelgrosses Unternehmen mit den zwei Fachgeschäften Juwelier & Uhren sowie Silber & Tafelkultur im Herzen der Stadt.

Ihre Aufgaben

- Gespräche mit Kundschaft und Aufnahme ihrer Kreationswünsche (alleine oder mit Verkaufsberater/in)
- Selbständiges Zeichnen dieser Aufträge anhand des Kundenbriefings
- Enge Zusammenarbeit mit dem Verkaufsteam und der Gemmologin
- Koordination bezüglich Fertigung mit unserem Goldschmiedeteam
 - Regelmässige Einsätze als Teil des Verkaufsberatungsteams

Ihr Profil

- Künstlerisches Geschick und Kreativität
- Äusserst gute Kommunikationsfähigkeiten, um die Kundschaft zu verstehen und mit ihr die Designmöglichkeiten zu diskutieren
 - Freude, Teil des Verkaufs- und des Goldschmiedeteams zu sein
- Abgeschlossene Goldschmiede-Berufsausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung
 - Flair für qualitativ hochwertige Handwerkskunst und kommerzielles Denken
 - CAD-Knowhow von Vorteil
 - Gepflegte, offene, freundliche und teamfähige Persönlichkeit

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine vielseitige Position und ein abwechslungsreiches Umfeld in einem traditionsreichen Unternehmen.

Sie haben die Chance, selbständig zu arbeiten und gleichzeitig Teil unserer Teams zu sein.

Ihr Arbeitsplatz befindet sich an der Bahnhofstrasse mitten in der Stadt Zürich.

Das Arbeitsumfeld ist geprägt von Werten wie Zuverlässigkeit, Innovation, Nachhaltigkeit und Qualitätsbewusstsein.

Sind Sie interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an:

Meister 1881 AG, Samuel Ryser, Geschäftsführer, Bahnhofstrasse 33, 8001 Zürich, Schweiz
oder per E-Mail: job@meister.ch