



Arbeitgeberservice

Kompetent - Freundlich - Zukunftsnahe

Stelle	091829 Kauffrau/-mann für Büromanagement (m/w/d) - (A) 2023
Stellentyp	Ausbildung
Geforderte Kenntnisse	<p>Die TECHNO-COAT Oberflächentechnik ist ein dynamisches, mittelständisches Unternehmen mit rund 25 Mitarbeitern mit Sitz im Gewerbegebiet Zittau. Die Firma beschäftigt sich vor allem mit der Entwicklung und Herstellung spezieller Schichtsysteme im Bereich der PVD-Vakuumtechnologien. Zudem bieten wir weitere Beschichtungsverfahren wie Galvanisieren (Zink, Nickel, Chrom), Brünieren und Edelstahlschwärzen.</p> <p>Zum Ausbildungsbeginn 01.09.2023 wird ein/e Auszubildende/r zum/zur Kauffrau/-mann für Büromanagement gesucht.</p> <p>Aufgaben und Tätigkeiten kompakt:</p> <p>Kaufleute für Büromanagement führen organisatorische und kaufmännisch-verwaltende Tätigkeiten aus. Sie erledigen z.B. den Schriftverkehr, entwerfen Präsentationen, beschaffen Büromaterial, planen und überwachen Termine, bereiten Sitzungen vor und organisieren Dienstreisen. Auch unterstützen sie die Personaleinsatzplanung und kaufen externe Dienstleistungen ein. Zudem betreuen sie Kunden, wirken an der Auftragsabwicklung mit, schreiben Rechnungen und überwachen Zahlungseingänge. Im öffentlichen Dienst unterstützen sie Bürger/innen z.B. bei der Antragstellung, klären Anliegen und Zuständigkeiten und wirken an der Aufstellung des Haushalts- oder Wirtschaftsplanes mit.</p> <p>Die Ausbildung im Überblick:</p> <p>Kaufmann/-frau für Büromanagement ist ein 3-jähriger anerkannter Ausbildungsberuf in Industrie und Handel sowie im öffentlichen Dienst. Die Ausbildung findet auch im Handwerk statt.</p>
Arbeitszeitmodell	Vollzeit
Wochenstunden	40
Bewerbung ab/bis	09.11.2022 - 31.08.2023
PKW erforderlich	Nein
Bewerbungsart	Persönlich
Befristung	befristet
Stelle frei ab	01.09.2023
Gehalt	nach Vereinbarung
Einsatzort	02763 Zittau
Führerschein	Kfz (PKW)

Ihre Bewerbung an:	Techno-Coat Oberflächentechnik GmbH, Herr Maik Kirchner Hirschfelder Ring 1 02763 Zittau
---------------------------	---