



STELLENANGEBOT

Die GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH ist eines der weltweit führenden Ausbildungs- und Beratungsunternehmen in der Schweißtechnik, Fügetechnik, Oberflächentechnik und Prüftechnik. Für unsere Niederlassung SLV Hannover suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Kaufmännischen Sachbearbeiter / Controlling (m/w/d)

IHRE AUFGABEN:

- Erstellung Budgets / Monatsreporting / monatliche Abweichungsanalysen
- Mitwirkung bei der Erstellung der Monats- / Jahresabschlüsse
- Betriebswirtschaftliche Sonderaufgaben und Analysen
- Kfm. Betreuung des Vertragswesens
- Fuhrparkmanagement
- Unterstützung des Einkaufs
- Kfm. Unterstützung der Fachabteilungen und der Niederlassungsleitung

IHR PROFIL:

- Erfolgreich abgeschlossene kfm. Ausbildung idealerweise mit einer Fortbildung im Bereich Controlling/Rechnungswesen
- Sehr gute EDV-Kenntnisse und Erfahrung mit Workflow-Systemen und Navision
- Eigenverantwortliches und strukturiertes Arbeiten im Team
- Organisations- und Kommunikationsfähigkeit

UNSER ANGEBOT:

- Ein leistungsgerechtes Gehalt sowie eine betriebliche Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeiten, Möglichkeiten des mobilen Arbeitens und 30 Tage Jahresurlaub
- Aktionen im Rahmen unseres betrieblichen Gesundheitsmanagements und regelmäßige Firmenevents
- Job-Bike/Bike-Leasing (Entgeltumwandlung) auch für den Partner/ die Partnerin möglich
- Firmenfitness (Mitgliedschaft über EGYM Wellpass)
- Arbeitgeberzuschuss zum Deutschland Job-Ticket
- Ein kollegialer Arbeitsstil mit flachen Hierarchien
- Möglichkeiten der individuellen Aus- und Weiterbildung
- Ein sicherer Arbeitsplatz

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Bewerbung bitte an:

GSI mbH
Niederlassung SLV Hannover
Frau Müller-Lüke
Am Lindener Hafen 1
30453 Hannover
bewerbungen@slv-hannover.de

Fachliche Fragen bitte an:

Frau Inga Müller-Lüke
Tel.: 0511 21962-23
bewerbungen@slv-hannover.de