



Freiberg Instruments GmbH: Servicetechniker (m/w/d)

Arbeitsort: Delfter Str 6, 09599 Freiberg

Einstellungstermin: nächstmöglich

Ihre Aufgaben: - Service und Wartungsarbeiten beim Kunden vor Ort national und international - Inbetriebnahme von Messgeräten - Fehleranalyse und behebung - Montage und Verdrahtung von elektrischen Komponenten und Schaltschränken - Arbeiten nach Schaltplänen - Einhaltung der Qualitätskriterien und lückenlose Dokumentation - Ausarbeitung von Service und Wartungsplänen inkl. Ersatzteillisten bis hin zur Erstellung von Service- und Wartungsverträgen als Grundlage für Kundenverträge
Ihr Profil: - Ausbildung zum Mechatroniker, Mechaniker, Elektroniker oder vergleichbare Berufsgruppen - Sie können sich für komplexe technische Geräte begeistern und erfassen technische Zusammenhänge - Sie arbeiten eigenständig, lösungsorientiert und b...
Hinweis: Dies ist eine gekürzte Anzeige von MINTsax.de - MINT Stellen aus Deutschlandweit. Alle Details erfahren Sie in der Originalanzeige auf <https://www.mintsax.de/jobs/215371/servicetechniker-m-strich-w-strich-d-in-freiberg>. Mit Klick auf die Schaltfläche 'Weiter zur Bewerbung' (oder ähnlich lautend) kann es sein, dass Sie hier erst ein Konto anlegen müssen. Sie finden diese Anzeige auch direkt auf der Karrierewebsite des Arbeitgebers auf [Empfehlungsbund.de](https://www.empfehlungsbund.de).
Schlagworte: MINT, Mint, Maschinenbau, Sondermaschinenbau, Mechaniker, Mechatroniker, Messtechnik, Freiberg, Chemnitz, Bautzen, Dresden, Meißen, Mechanik, Mikroelektronik, Elektronik, Elektroniker, Servicetechniker, Servicetechnik, Montage, Mechatronik, Mechatroniker, Inbetriebnahme, Mechaniker.

Kontakt

Freiberg Instruments GmbH

Delfter Str 6
09599 Freiberg

www.mintsax.de/jobs/116685/thesis-strich-abschlussarbeiten-for-natural-science-bachelor-strich-master-m-strich-w-strich-d-in-freiberg?utm_campaign=Feedexport-l&utm_content=l&utm_medium=web&utm_source=wachstumsregion-dresden&utm_term=l-Stelle