

Technischer Sachbearbeiter (m/w/d)

Standort: 22113, Hamburg (Bergedorf) Billwerder
Zeitmodell: Vollzeit
Arbeitsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Wochenstunden: 35.00
Arbeitszeit: Teil- oder Vollzeit
Vergütung: nach Vereinbarung



plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir suchen Dich **im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung** als **Technischer Sachbearbeiter (m/w/d)** in **Hamburg** und Umgebung

Darauf kannst Du Dich bei plusswerk freuen:

- Einen unbefristeten Arbeitsplatz mit allen gesetzlichen und tariflichen Sozialleistungen (inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld)
- Bezahlung auf Basis des GVP-Tarifvertrag; ggf. übertarifliche Bezahlung
- Persönliche Betreuung und Einsatzbegleitung
- Sichere Urlaubsplanung
- Mitarbeiterangebote (z. B. adidas, Zalando, Sony, Sky u. v. m.)

Deine Aufgaben:

- Schnittstelle Servicetechniker-Kunden (m/w/d)
- Terminkoordination / Einsatzplanung Servicetechniker (m/w/d)
- Waren-/Teilebestellungen und Abrechnungen
- Auftragserfassung
- Fahrzeugmanagement
- Untersuchungen / Schulungen für Mitarbeiter (m/w/d) planen
- Datenerfassung / Datenpflege / Dokumentation
- Allgemeine kaufmännische Tätigkeiten

Dein Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Ausbildung
- Kenntnisse in der Disposition
- Gute MS Office Kenntnisse
- Teamfähigkeit
- Strukturierte Arbeitsweise

Noch Fragen? Unser WhatsApp-Service ist unter 0173 / 92 80 579 erreichbar.

Neugierig? Einfach auf den Bewerbungs-Button klicken, per Telefon: +49(40)50017340 oder per E-Mail: bewerbung-hamburgoff@plusswerk.de Kontakt zu uns aufnehmen.

Technischer Sachbearbeiter (m/w/d)

Standort: **22113, Hamburg (Bergedorf) Billwerder**
Zeitmodell: **Vollzeit**
Arbeitsbeginn: **Zum nächstmöglichen Zeitpunkt**
Wochenstunden: **35.00**
Arbeitszeit: **Teil- oder Vollzeit**
Vergütung: **nach Vereinbarung**



Freue Dich drauf, uns kennenzulernen.

Es wird zur besseren Lesbarkeit im Text nur eine Sprachform verwandt. Der Text gilt unter Berücksichtigung des AGG für alle Geschlechter.