# Arbeitszeugnis

Frau Mariane Musterfrau, geboren am 16.08.1990 in Hamburg, wurde am 22.09.2020 als Mechanikerin eingestellt und war bis zum 07.06.2023 bei uns am Standort Hamburg im Fahrzeugbau beschäftigt.

Die verlingo GmbH ist ein HR-Tech-Unternehmen aus Hamburg.   
  
Durch den Einsatz von künstlicher Intelligenz und Machine Learning werden innovative Lösung für den Personalbereich entwickelt und vertrieben.

Frau Musterfraus Aufgabenbereich als Mechanikerin umfasste im Wesentlichen:

* Erstellung und Revision von Schaltplänen und Stromlaufplänen
* Reinigung und Pflege von Fahrzeugen sowie Werkzeugen und Maschinen
* Beratung von Kunden und Kundenbetreuung
* Erfassung und Dokumentation von technischen Daten und Ergebnissen
* Durchführung von Inspektionen und Wartungsarbeiten
* Betreuung und Schulung von Mitarbeitern und Auszubildenden
* Prüfung von Bremsanlagen und -komponenten

Frau Musterfrau besitzt voll zufriedenstellende Fachkenntnisse. Sie passte sich neuen Situationen an. Sie zeigte sich bei der Bewältigung ihrer Aufgaben belastbar und leistungsfähig. Sie zeichnete sich durch eine gute Arbeitsweise aus. Die Qualität ihrer Arbeitsergebnisse war jederzeit zufriedenstellend. Mit persönlichem Engagement hat sie immer wieder Beiträge zu unserem Erfolg geleistet. Ihre Aufgaben erfüllte sie zu unserer vollen Zufriedenheit und entsprach unseren Anforderungen jederzeit. Frau Musterfrau bewies stets ein ausgezeichnetes Verständnis für technische Zusammenhänge.

Ihr Auftreten gegenüber Vorgesetzten, Kollegen und Mitarbeitern war lobenswert. Im Umgang mit Kunden verfügte Frau Musterfrau über ein angemessenes Kommunikationsverhalten.

Das Arbeitsverhältnis endet nach Ablauf der vereinbarten Frist mit dem heutigen Tage. Wir bedauern ihren Entschluss, danken Frau Musterfrau für ihre wertvolle Mitarbeit und wünschen ihr alles Gute.

Hamburg, 07.06.2023

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Philip Drengenberg  Head of Operations | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Anna Weimer  Human Resources |