



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Arbeitszeugnis

Herr Nico Munoz, geboren am 29.10.1998 in Weinheim, war in der Zeit vom 01.07.2023 bis zum 30.09.2023 als studentische Hilfskraft am Institut für Flugsysteme und Regelungstechnik der Technischen Universität Darmstadt beschäftigt. Er arbeitete im Rahmen eines Projektes zum Aufbau eines Machine Learning Servers für die Lehrveranstaltungen des Instituts. Seine monatliche Arbeitszeit betrug im Mittel 28 Stunden.

Er nahm folgende Tätigkeiten am FSR wahr:

- Einrichten einer Server-Infrastruktur auf einem Linux-basierten System
- Implementierung einer Jupyterhub Anwendung auf dem Server
- Erstellen von Docker Images
- Erweiterung der Rechenkapazität durch Einbindung von Grafikkarten
- Testen und Validieren der aufgebauten Infrastruktur

Herr Munoz erledigte die ihm übertragenen Aufgaben eigenverantwortlich und stets zu unserer vollsten Zufriedenheit. Für alle auftretenden Probleme fand er ausnahmslos ausgezeichnete Lösungen. Er stellte sich auf neue Aufgaben sehr gut ein und zeigte stets großes persönliches Engagement und Verantwortungsbewusstsein. Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten, Kollegen und Mitarbeitern war stets einwandfrei.

Wir danken Herrn Munoz für seine sehr guten Leistungen und wünschen ihm für die Zukunft alles Gute und weiterhin viel Erfolg.

Darmstadt den 16.10.2023

Prof. Dr.-Ing. Uwe Klingauf

Immo Schmidt, M.Sc.

Institut für Flugsysteme und
Regelungstechnik

Institute of Flight Systems and
Automatic Control



Prof. Dr.-Ing. Uwe Klingauf

Otto-Berndt Strasse 2
64287 Darmstadt

Tel. +49 6151 16 - 21042
Fax +49 6151 16 - 21050
sekretariat@fsr.tu-darmstadt.de

Ansprechpartner:
Immo Schmidt, M.Sc.

Tel. +49 6151 16 - 21075
Fax +49 6151 16 - 21050
schmidt@fsr.tu-darmstadt.de

Datum
16.10.2023