

## Immatrikulationsbescheinigung

(Auch Bescheinigung nach § 9 BaföG, Deutsche Bahn)

BaföG-Förderungsnummer bitte hier eintragen

Herr Georg Noah Aimé Bucher

geboren am 21. Juni 1998 in Bochum

1. Staatsangehörigkeit Deutschland

wohnhaft Horkensteinweg 19
44879 Bochum

ist an der Technischen Universität München im Sommersemester 2023 immatrikuliert und nicht beurlaubt.

Semesterdauer: 1. April 2023 bis 30. September 2023

Vorlesungszeit\*: 17. April 2023 bis 21. Juli 2023

Studiengang: 1630 16 141 Robotics, Cognition, Intelligence

Abschlussziel/Regelstudienzeit: Master of Science / 4

Fachsemester: 2

Studienform: Vollzeitstudium

Hochschulsemester/davon 12 / 1

beurlaubt:

Für die im Sommersemester 2020, Wintersemester 2020/21, Sommersemester 2021 und Wintersemester 2021/22 in einem Studiengang an der Technischen Universität München immatrikulierten und nicht beurlaubten Studierenden gilt gemäß Art. 130 Abs. 2 des Bayerischen Hochschulinnovationsgesetzes (BayHIG) eine von der oben genannten Regelstudienzeit abweichende um die betroffenen Semester verlängerte individuelle Regelstudienzeit. Die Verlängerung der individuellen Regelstudienzeit gilt nicht für die Immatrikulation am Studienkolleg.

München, 21. April 2023

Technische Universität München Bewerbung und Immatrikulation



Diese Bescheinigung wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig. Änderungen und zusätzliche Eintragungen sind nur in Verbindung mit Unterschrift und Siegel gültig. Achtung: Mit der Exmatrikulation verlieren Studierende ihre Mitgliedschaft an der TUM und alle damit verbundenen Rechte und Pflichten. StudentCard und Immatrikulationsbescheinigungen dürfen ab dem Exmatrikulationsdatum nicht mehr verwendet werden.



Eine digitale Kopie des Dokumentes ist 6 Monate ab Ausstellungsdatum mit PIN 92E6 abrufbar unter: https://campus.tum.de/verify/3CE2-1F1E-DEF9-F5DB