

# MANUEL KECK



Oktober 2022 – heute

## Masterstudium

Human-Centered Computing (M.Sc.) an der Hochschule Reutlingen

Voraussichtlicher Abschluss: September 2024

März 2024 – August 2024

## Abschlussarbeit

Mercedes-Benz AG

Abteilung RD/RTS Future Software & AI

Titel: *Adaptive und kontextsensitive Musikempfehlungen in Abhängigkeit von situativen und affektiven Faktoren im automobilen Umfeld*

September 2022 – Februar 2024

## Werkstudententätigkeit

Mercedes-Benz AG

Abteilung RD/MXS Audio Entertainment, Gaming & Apps  
Team Online Entertainment

April 2019 – Juli 2022

## Bachelorstudium

Medien- und Kommunikationsinformatik (B.Sc.) an der Hochschule Reutlingen

März 2022 – Juni 2022

## Abschlussarbeit

Mercedes-Benz AG

Abteilung RD/CUD Cloud Platform Experience

Titel: *Erstellung eines Systems zur Freigabe sowie Statusvisualisierung von Funktionen in Connected Cars und fahrzeugnahen Systemen*

# MANUEL KECK



Februar 2021 – August 2021

## **Praxissemester**

Mercedes-Benz AG  
Abteilung RD/MXS Testing & QA Connected  
Services, SA+

Februar 2019 – September 2020

## **Werkstudententätigkeit**

Automotive Lighting Reutlingen GmbH

Oktober 2017 – März 2019

## **Bachelorstudium**

Mechatronik (B. Eng.) an der Hochschule Reutlingen  
(nicht abgeschlossen)

Juni 2016 – September 2017

## **Facharbeitertätigkeit**

Automotive Lighting Reutlingen GmbH  
Musterbau und Softwarevalidierung (Scheinwerferentwicklung)

September 2013 – Juni 2016

## **Ausbildung**

Automotive Lighting Reutlingen GmbH  
Berufsausbildung zum Mechatroniker

September 2008 – Juni 2016

## **Schule**

Fachhochschulreife an der Ferdinand-von-Steinbeis Schule  
Reutlingen (Abendschule)

Mittlere Reife an der Wilhelm-Hauff Realschule Pfullingen