

Urkunde

Master of Science in Mechatronics

Die Fachhochschule Aachen
Fachbereich Maschinenbau und Mechatronik

verleiht Herrn
Adnan Boxwala
geboren am 12. Februar 1993
in Pune

aufgrund der bestandenen
Hochschulprüfung im Studiengang Mechatronics
viersemestrig

den akademischen Grad
Master of Science in Mechatronics

Aachen, den 12. September 2019



Dekan
Prof. Dr. rer. nat. Klaus-Peter Kämper



Der Vorsitzende des Prüfungsausschusses
Prof. Dr.-Ing. Manfred Enning



Zeugnis über die Masterprüfung

Adnan Boxwala

Geburtsdatum 12. Februar 1993

Geburtsort Pune

hat nach den geltenden prüfungsrechtlichen Bestimmungen
für den Studiengang Mechatronics viersemestrig der
Fachhochschule Aachen (Fachbereich Maschinenbau und
Mechatronik) die Masterprüfung abgelegt.

Thema der Masterarbeit

Evaluation of Synthetic LiDAR Data for Autonomous Driving
Applications

sehr gut

sehr gut

gut (1,6)

Note der Masterarbeit

Note des Kolloquiums

Gesamtnote der Masterprüfung

Die Gesamtnote wurde aus den Noten der Masterarbeit, des
Kolloquiums und der Modulprüfungen gebildet.

Fachbereich Maschinenbau und Mechatronik

Der Prüfungsausschuss für den Studiengang Mechatronics viersemestrig

Aachen, den 12. September 2019



Der Vorsitzende des Prüfungsausschusses

Prof. Dr.-Ing. Manfred Enning

Noten: sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend

Adnan Boxwala

Geburtsdatum 12. Februar 1993


Geburtsort Pune

hat in den während des Masterstudiums abgelegten
Modulprüfungen die nachstehenden Noten erhalten

sehr gut	MEMS/Microtechnology
gut	Sensors and Actuators
befriedigend	Advanced Automobile Electronic Systems
gut	Micro Mechatronics Systems
sehr gut	ROS - OpenSource Technologies in Robotics
sehr gut	Fundamentals of Electrical Engineering
gut	Analog and Digital Control Technology
gut	Advanced Engineering Mathematics
gut	Systems Engineering
befriedigend	Autonomous Mobile Robotic Systems
sehr gut	Mechatronic Systems Simulation
befriedigend	Advanced Motion Control
sehr gut	Mechatronics Project

Fachbereich Maschinenbau und Mechatronik
Der Prüfungsausschuss für den Studiengang Mechatronik viersemestrig

Aachen, den 12. September 2019



Der Vorsitzende des Prüfungsausschusses
Prof. Dr.-Ing. Manfred Enning

Noten: sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend

