

Integration einer Antriebseinheit in einer Orthese zur gezielten Kraftunterstützung

Wissenschaftliche Arbeit zur Erlangung des Grades B.Sc.

an der Fakultät für Elektro- und Informationstechnik der Technischen Universität München.

Betreut von Prof. Dr. Werner Hemmert

Professur für Bioanaloge Informationsverarbeitung

Eingereicht von Nico Hertel

Grünwalderstr. 35

81547 München

+49 151 750 737 20

Eingereicht am München, den Datum

Anhang I

Erklärung

Ich versichere hiermit, dass ich die von mir eingereichte Abschlussarbeit selbstständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt habe.

Ort, Datum, Unterschrift