

HTW Berlin · Studierendenservice · 10318 Berlin

Herr
Hendrik Armbrecht
Solonplatz 3
13088 Berlin

Bescheinigung über 'bestandene' Prüfungsleistungen

Nachname: **Armbrecht**
Vorname: **Hendrik**
Geboren am: **23.02.2002**

Matrikelnummer: **589467**
Immatrikulation: **01.04.2023**

In nachfolgend aufgeführten Studiengängen wurden Studien- und Prüfungsleistungen erzielt:	Semester/Termin	Leistungs- beurteilung	Status/ Versuch	LP	PF/WP
Computer Engineering (Bachelor)					
Grundlagen der Programmierung	SS23 - 02	2,0	BE / 1	5	PF
Fortgeschrittene Algorithmen und Programmierung	WS23/24 - 02	1,3	BE / 2	5	PF
Elektrotechnische Grundlagen 1	SS23 - 01	3,7	BE / 1	5	PF
Digitaltechnik	SS23 - 02	2,7	BE / 1	5	PF
Algorithmen, Datenstrukturen und Komplexität	SS24 - 01	3,3	BE / 1	5	PF
Einführung in Computer Engineering	SS23 - 01	1,7	BE / 1	5	WP
Angewandte Informatik (Bachelor)					
Technische und logische Grundlagen der Informatik	WS24/25 - 00	2,7 *	BE / 1	5	PF
Praktische Grundlagen der Informatik	WS24/25 - 01	1,3	BE / 1	5	PF
Programmierung 1	WS24/25 - 00	2,0 *	BE / 1	6	PF
Programmierung 2	WS24/25 - 00	1,3 *	BE / 2	6	PF
Datenbanken	SS25 - 01	3,3	BE / 1	5	PF
Algorithmen und Datenstrukturen	WS24/25 - 00	3,3 *	BE / 1	5	PF
Einführung Data Science	SS25 - 01	1,7	BE / 1	5	PF
Wissenschaftliches Arbeiten	WS24/25 - 00	1,7 *	BE / 1	5	PF
Allgemeinwissenschaftliche Ergänzungsmodule					
Elektrotechnische Grundlagen 1	WS24/25 - 00	3,7 *	BE / 1	2	WP
Plastische 3D-Übung zum Verständnis von Körper und Raum	SS25 - 01	1,0	BE / 1	2	WP
Fremdsprache/n					
Englisch, Mittelstufe 2/ Technik (GER B2.1): English for Computer Engineering (M2Ts)	SS23 - 01	2,0	BE / 1	4	WP
Englisch, Mittelstufe 2/ Technik (GER B2.1)	WS24/25 - 01	2,0 *	BE / 1	4	WP
Englisch, Mittelstufe 3/ Technik (GER B2.2): English for Computer Engineering	WS23/24 - 01	3,0	BE / 1	4	WP
Englisch, Mittelstufe 3/ Technik (GER B2.2)	WS24/25 - 01	3,0 *	BE / 1	4	WP

Summe aller Leistungspunkte: 92

Diese Bescheinigung enthält nur bestandene Prüfungsleistungen, diese ist **nicht** zur Vorlage an anderen Hochschulen bestimmt.



Die Angaben auf diesem Schreiben können über einen Onlineservice der HTW Berlin verifiziert werden. Verwenden Sie dazu bitte die folgenden Zugangsdaten.

Verifikationsadresse: **<http://htwb.de/verify>**

Verifikationsnummer: **PH Nk Ee**