



NOTENÜBERSICHT

Stand: 09.04.2025

Philipp Jonscher

Geburtsdatum: 03.07.2000

Geburtsort: Lauchhammer

Immatrikulationsdatum: 01.10.2020

Bachelorstudiengang Informatik

	LP*	Note	Vermerke	Prüferin/ Prüfer	Datum
Einführungspraktikum RoboLab	4	1,3			
Projektarbeit Einführungspraktikum RoboLab		1,3			31.08.2022
Einführung in die Mathematik für Informatiker	15	3,8			
Klausurarbeit 1 Einführung in die Mathematik für Informatiker		5,0			23.04.2021
Klausurarbeit 2 Einführung in die Mathematik für Informatiker		3,3			30.04.2021
Mathematische Methoden für Informatiker	15	3,5			
Klausurarbeit 1 Mathematische Methoden für Informatiker		4,0			04.08.2021
Klausurarbeit 2 Mathematische Methoden für Informatiker		3,3			08.02.2023
Algorithmen und Datenstrukturen	6	3,7			
Klausurarbeit Algorithmen und Datenstrukturen		3,7			29.07.2022
Programmierung	6	3,3			
Klausurarbeit Programmierung		3,3			16.08.2021
Informations- und Kodierungstheorie	5	2,3			
Klausurarbeit Informations- und Kodierungstheorie		2,3			26.07.2023
Formale Systeme	8	4,0			
Klausurarbeit Formale Systeme		4,0			15.02.2022
Theoretische Informatik und Logik	9	4,0			
Klausurarbeit Theoretische Informatik und Logik		4,0			24.02.2023
Softwaretechnologie	6	1,3			
Klausurarbeit Softwaretechnologie		1,3			09.08.2021

-Folgende-

Postadresse (Briefe)

Technische Universität Dresden
Fakultät Informatik
Prüfungsamt
01062 Dresden

Postadresse (Pakete u. ä.)

Technische Universität Dresden
Fakultät Informatik
Prüfungsamt
Helmholtzstraße 10
01069 Dresden

Besuchsadresse

Nöthnitzer Str. 46
Andreas-Pfitzmann-Bau

Internet

<http://tu-dresden.de/ing/inf>



**DRESDEN
concept**
Exzellenz aus
Wissenschaft
und Kultur

Notenübersicht für Philipp Jonscher, Seite 2

	LP*	Note	Vermerke	Prüferin/ Prüfer	Datum
Softwaretechnologie-Projekt	6	BE			
Projektarbeit Softwaretechnologie-Projekt		BE			31.03.2022
Rechnerarchitektur	10	3,0			
Klausurarbeit Rechnerarchitektur		3,0			17.07.2023
Datenbanken und Rechnernetze	10	3,8			
Klausurarbeit 1 Datenbanken und Rechnernetze		5,0	VE	Habich	21.03.2025
Klausurarbeit 2 Datenbanken und Rechnernetze		2,7			22.07.2022
Betriebssysteme und Sicherheit	7	1,7			
Klausurarbeit Betriebssysteme und Sicherheit		1,7			23.07.2024
Technische Grundlagen und Hardwarepraktikum	10	4,0			
Klausurarbeit Technische Grundlagen und Hardwarepraktikum		4,0			23.02.2023
Praktikumsprotokolle Technische Grundlagen und Hardwarepraktikum		BE			31.07.2023
Systemorientierte Informatik/ Hardware Software-Codesign	6	2,3			
Klausurarbeit Systemorientierte Informatik/Hardware Software-Codesign		2,3			30.07.2024
Intelligente Systeme	5	3,3			
Klausurarbeit Intelligente Systeme		3,3			13.02.2023
Einführung in die Medieninformatik	5	3,3			
Klausurarbeit Einführung in die Medieninformatik		3,3			17.02.2021
Einführung in die Computergraphik	5	4,0			
Vertiefung in der Informatik	12	3,1			
Mündliche Prüfungsleistung Softwaretechnologie 2		3,0			13.03.2023
Mündliche Prüfungsleistung Mensch-Computer Interaktion		3,3			06.03.2023
Spezialisierung in der Informatik	12	1,8			
Mündliche Prüfungsleistung Softwaremanagement		2,3			22.08.2023
Mündliche Prüfungsleistung Design Patterns and Frameworks		1,3			20.02.2024

Notenübersicht für Philipp Jonscher, Seite 3

	LP*	Note	Vermerke	Prüferin/ Prüfer	Datum
Überfachliche Qualifikationen zur Informatik	5	1,8			
Englisch B2 - Refresher Course		2,0			29.01.2024
Seminararbeit inklusive Präsentation Proseminar Service and Cloud Computing		1,7			18.07.2024
Bachelorarbeit Informatik	13	1,7			
Bachelorarbeit	12	1,7		Meißner, Groh	02.03.2025
Kolloquium	1	1,7		Meißner	08.04.2025
Bachelorprüfung	180	2,7			08.04.2025

Die Bachelorprüfung im Bachelorstudiengang Informatik wurde bestanden.

Zeichenerklärung:

- * LP - Leistungspunkte
- BE - bestandene unbenotete Prüfung
- VE - Verzicht

Notenskala:

- Noten bis einschließlich 1,5 = sehr gut
- Noten ab 1,6 bis einschließlich 2,5 = gut
- Noten ab 2,6 bis einschließlich 3,5 = befriedigend
- Noten ab 3,6 bis einschließlich 4,0 = ausreichend
- Noten ab 4,1 bis einschließlich 5,0 = nicht ausreichend

Dresden, den 09.04.2025

Andrea Breitung
Prüfungsamt