

18.02.2026

**Daten- und Notenabschrift  
im Studiengang Bachelor Angewandte Informatik SPO-Version 2**

Herr Joshua Höpfner, Matrikel-Nr: 222513  
geboren am 13.10.2005 in Lauf A.D. Pegnitz  
ist im Sommersemester 2026 im 4. Fachsemester  
angestrebter Abschlussgrad: Bachelor of Science (B.Sc.)

ECTS Grundstudium: 60 / 60

ECTS Hauptstudium: 18 / 150

ECTS Gesamt: 78 / 210

Durchschnittsnote im Grundstudium: 1,9

Bisher erzielte Durchschnittsnote im Hauptstudium: -

Hinweis: Durchschnittsnoten berechnen sich aus abgeschlossenen Modulen. ECTS aus ausgeglichenen Prüfungsleistungen (Vermerk C) können erst mit Abschluss des Studiums berücksichtigt werden.

**Grundstudium:**

Prüfungsnummer	Prüfungsbezeichnung	Note	ECTS	Status	Vermerk	Pflicht/Wahl	Sem
<b>173200</b>	<b>Kommunikation und Arbeitstechniken</b>	<b>2,8</b>	<b>8</b>	<b>BE</b>		<b>P</b>	<b>WS 2024</b>
173201	Arbeitstechniken	1,7	4	BE		P	WS 2024
173202	Design Thinking	4,0	4	BE		P	WS 2024
<b>173210</b>	<b>Medieninformatik</b>	<b>2,0</b>	<b>6</b>	<b>BE</b>		<b>P</b>	<b>SS 2025</b>
173211	Digitale Medien	2,7	3	BE		P	WS 2024
173212	Grundlagen der Mensch-Computer Interaktion	1,3	3	BE		P	SS 2025
<b>173220</b>	<b>Einführung in die Programmierung</b>	<b>1,7</b>	<b>14</b>	<b>BE</b>		<b>P</b>	<b>SS 2025</b>
173221	Programmieren 1	1,7	8	BE		P	WS 2024
173222	Programmieren 2	1,7	6	BE		P	SS 2025
<b>173230</b>	<b>Grundlagen der Informatik 1</b>	<b>2,2</b>	<b>11</b>	<b>BE</b>		<b>P</b>	<b>SS 2025</b>
173231	Computer Networks	2,3	3	BE		P	WS 2024
173232	Lineare Algebra und Computergrafik	2,0	5	BE		P	WS 2024
173233	Betriebssysteme	2,7	3	BE		P	SS 2025
<b>173240</b>	<b>Grundlagen der Informatik 2</b>	<b>2,1</b>	<b>15</b>	<b>BE</b>		<b>P</b>	<b>SS 2025</b>
173241	Mathematische Grundlagen der KI	2,3	6	BE		P	SS 2025
173242	Technische Informatik	2,3	4	BE		P	SS 2025
173243	Software Engineering 1	1,7	5	BE		P	SS 2025

Prüfungsnummer	Prüfungsbezeichnung	Note	ECTS	Status	Vermerk	Pflicht/Wahl	Sem
<b>173360</b>	<b>Grundlagen Mobile Computing</b>	<b>1,0</b>	<b>6</b>	<b>BE</b>		<b>P</b>	<b>SS 2025</b>
173361	Mobile Systeme in der Informatik	1,0	3	BE		WA	WS 2024
173362	Grundlagen der Sensorik	1,0	3	BE		WA	SS 2025

**Hauptstudium:**

Prüfungsnummer	Prüfungsbezeichnung	Note	ECTS	Status	Vermerk	Pflicht/Wahl	Sem
<b>173250</b>	<b>Grundlagen Künstliche Intelligenz</b>					<b>P</b>	<b>WS 2025</b>
173251	IT und Gesellschaft	1,7	2	BE		P	WS 2025
<b>173260</b>	<b>Praktische Informatik</b>					<b>P</b>	<b>WS 2025</b>
173262	Algorithmen und Datenstrukturen	-	5	BE		P	WS 2025
173263	Datenbanken 1	1,0	5	BE		P	WS 2025
<b>173270</b>	<b>Software Engineering</b>					<b>P</b>	<b>WS 2025</b>
173271	Projektmanagement und Tools des SW Engineering	-	4	BE		P	WS 2025
173272	Software Engineering 2	1,3	2	BE		P	WS 2025

**Legende:**

Note: 1,0-1,5 sehr gut; 1,6-2,5 gut; 2,6-3,5 befriedigend 3,6-4,0 ausreichend; 5,0 – nicht ausreichend

ECTS: European Credit Transfer and Accumulation System – erreichte Bonuspunkte

Status: BE -bestanden, NB-Nicht bestanden, EN – Endgültig nicht bestanden

Vermerk: P - An Partnerhochschule erbrachte Leistung, I - An anderer Bildungsinstitution bzw. anderem Studiengang der Hochschule Heilbronn erbrachte Leistung, A - An ausländischer Hochschule erbrachte Leistung, C – Ausgleich, NE – unentschuldigter Rücktritt

Pflicht/Wahl: P – Pflichtfach, WA – Wahlfach, WP – Wahlpflichtfach

Wahl:

Sem: Semester, in dem die Leistung erbracht wurde

Dieses Schreiben wurde per Computer erstellt und ist ohne Unterschrift gültig. Zusätze und Änderungen bedürfen der ausdrücklichen Bestätigung durch die Akademische Abteilung.

**Rechtsbehelfsbelehrung**

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch bei der Hochschule Heilbronn, Rektorat, Max-Planck-Str. 39, 74081 Heilbronn erhoben werden.