

Bestätigung des Studienerfolges

Familienname, Vorname Solt Mehmet Melih	Geburtsdatum 23.03.1992	Personenkennzeichen 2210257122
Studiengang Bachelor Informatik/Computer Science	Kennzahl 0257	
Aktuelles Studiensemester WS2024	Aktuelles Ausbildungssemester 5. Semester	

Im Studiensemester WS2022 wurden folgende Lehrveranstaltungen erfolgreich absolviert:

Lehrveranstaltung	Studien-semester	Ausbildungs-semester	SWS	ECTS	Datum	Benotung
Prozedurale Sprachen Labor	WS2022	1	3.00	5.00	02.02.2023	1
Infrastruktur Grundlagen	WS2022	1	3.00	5.00	09.02.2023	1
Datenmanagement	WS2022	1	3.00	5.00	03.02.2023	1
Webtechnologien	WS2022	1	3.00	5.00	03.02.2023	1
Technical English	WS2022	1	2.00	3.00	16.12.2022	1
Kompetenz und Kooperation	WS2022	1	1.00	2.00	29.11.2022	2
Mathematik für Computer Science 1	WS2022	1	3.00	5.00	27.01.2023	2
Summe:			18.00	30.00	Schnitt:	1,29

Datum: 11.10.2024	Gilt auch ohne Unterschrift und Stempel
-------------------	---

Benotung: Sehr gut (1), Gut (2), Befriedigend (3), Genügend (4), mit Erfolg teilgenommen (met), teilgenommen (tg), angerechnet (ar), bestanden (b), erfolgreich absolviert (ea)

Bestätigung des Studienerfolges

Familienname, Vorname Solt Mehmet Melih	Geburtsdatum 23.03.1992	Personenkennzeichen 2210257122
Studiengang Bachelor Informatik/Computer Science	Kennzahl 0257	
Aktuelles Studiensemester WS2024	Aktuelles Ausbildungssemester 5. Semester	

Im Studiensemester SS2023 wurden folgende Lehrveranstaltungen erfolgreich absolviert:

Lehrveranstaltung	Studien-semester	Ausbildungs-semester	SWS	ECTS	Datum	Benotung
Einführung in AI	SS2023	2	1.00	2.00	19.04.2023	2
IT Security Basics	SS2023	2	2.00	3.00	12.07.2023	4
Objektorientierte Programmierung Labor	SS2023	2	3.00	5.00	14.07.2023	1
Algorithmen und Datenstrukturen Labor	SS2023	2	2.00	3.00	20.06.2023	1
Formale Grundlagen der Informatik	SS2023	2	1.00	2.00	06.04.2023	1
Web Scripting	SS2023	2	2.00	3.00	30.06.2023	1
Web Frameworks	SS2023	2	1.00	2.00	16.07.2023	2
Agiles Projektmanagement	SS2023	2	1.00	2.00	25.03.2023	3
IT Projektarbeit	SS2023	2	2.00	3.00	18.07.2023	1
Mathematik für Computer Science 2	SS2023	2	3.00	5.00	13.07.2023	2
Summe:			18.00	30.00	Schnitt:	1,80

Datum: 11.10.2024	Gilt auch ohne Unterschrift und Stempel
-------------------	---

Benotung: Sehr gut (1), Gut (2), Befriedigend (3), Genügend (4), mit Erfolg teilgenommen (met), teilgenommen (tg), angerechnet (ar), bestanden (b), erfolgreich absolviert (ea)

Bestätigung des Studienerfolges

Familienname, Vorname Solt Mehmet Melih	Geburtsdatum 23.03.1992	Personenkennzeichen 2210257122
Studiengang Bachelor Informatik/Computer Science	Kennzahl 0257	
Aktuelles Studiensemester WS2024	Aktuelles Ausbildungssemester 5. Semester	

Im Studiensemester WS2023 wurden folgende Lehrveranstaltungen erfolgreich absolviert:

Lehrveranstaltung	Studien-semester	Ausbildungs-semester	SWS	ECTS	Datum	Benotung
Aktuelle Themen der Informatik: Softwarearchitekturen	WS2023	3	3.00	5.00	21.02.2024	3
Software Engineering 1 Labor	WS2023	3	3.00	5.00	26.01.2024	1
Innovation Lab 1	WS2023	3	2.00	3.00	05.03.2024	1
Human Centered Design	WS2023	3	1.00	2.00	06.11.2023	1
DevOps und Cloud Computing	WS2023	3	2.00	3.00	31.01.2024	3
Grundlagen verteilter Systeme Labor	WS2023	3	1.00	2.00	04.12.2023	2
Wirtschaftsrecht	WS2023	3	2.00	3.00	29.11.2023	4
Projektmanagement	WS2023	3	1.00	2.00	22.11.2023	2
Angewandte Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik	WS2023	3	3.00	5.00	12.03.2024	4
Summe:			18.00	30.00	Schnitt:	2,33

Datum: 11.10.2024	Gilt auch ohne Unterschrift und Stempel
-------------------	---

Benotung: Sehr gut (1), Gut (2), Befriedigend (3), Genügend (4), mit Erfolg teilgenommen (met), teilgenommen (tg), angerechnet (ar), bestanden (b), erfolgreich absolviert (ea)

Bestätigung des Studienerfolges

Familienname, Vorname Solt Mehmet Melih	Geburtsdatum 23.03.1992	Personenkennzeichen 2210257122
Studiengang Bachelor Informatik/Computer Science	Kennzahl 0257	
Aktuelles Studiensemester WS2024	Aktuelles Ausbildungssemester 5. Semester	

Im Studiensemester SS2024 wurden folgende Lehrveranstaltungen erfolgreich absolviert:

Lehrveranstaltung	Studien-semester	Ausbildungs-semester	SWS	ECTS	Datum	Benotung
Software Engineering 2 Labor	SS2024	4	3.00	5.00	06.06.2024	1
Innovation Lab 2	SS2024	4	2.00	3.00	12.07.2024	1
Requirements Engineering	SS2024	4	1.00	2.00	21.03.2024	2
Game Development Grundlagen	SS2024	4	3.00	5.00	09.07.2024	2
Computer Science Seminar	SS2024	4	3.00	5.00	29.05.2024	1
Business English	SS2024	4	2.00	3.00	12.06.2024	1
Kreativität und Komplexität	SS2024	4	1.00	2.00	29.04.2024	3
Mathematik für Computer Science 3	SS2024	4	3.00	5.00	03.07.2024	4
Summe:			18.00	30.00	Schnitt:	1,88

Datum: 11.10.2024	Gilt auch ohne Unterschrift und Stempel
-------------------	---

Benotung: Sehr gut (1), Gut (2), Befriedigend (3), Genügend (4), mit Erfolg teilgenommen (met), teilgenommen (tg), angerechnet (ar), bestanden (b), erfolgreich absolviert (ea)

Bestätigung des Studienerfolges

Familienname, Vorname Solt Mehmet Melih	Geburtsdatum 23.03.1992	Personenkennzeichen 2210257122
Studiengang Bachelor Informatik/Computer Science	Kennzahl 0257	
Aktuelles Studiensemester WS2024	Aktuelles Ausbildungssemester 5. Semester	

Im Studiensemester WS2024 wurden folgende Lehrveranstaltungen erfolgreich absolviert:

Lehrveranstaltung	Studien-semester	Ausbildungs-semester	SWS	ECTS	Datum	Benotung
Summe:			0.00	0.00	Schnitt:	0,00

Datum: 11.10.2024	Gilt auch ohne Unterschrift und Stempel
-------------------	---

Benotung: Sehr gut (1), Gut (2), Befriedigend (3), Genügend (4), mit Erfolg teilgenommen (met), teilgenommen (tg), angerechnet (ar), bestanden (b), erfolgreich absolviert (ea)