

SRH Hochschule Heidelberg
Postfach 101409, 69004 Heidelberg

Herr
Ketan Kishor Darekar

Ashiyana Society , Shahunagar, Chinchwad Flat no 15
411019 Pune

SRH Hochschule Heidelberg

Fakultät für Information, Medien und Design
Prüfungsamt
Mai Fleischer

Ludwig-Guttman-Straße 6
69123 Heidelberg

Telefon: +49(0)6221 6799-214
E-Mail: Mai.Fleischer@srh.de

Heidelberg, der 16. Juni 2025

Leistungsübersicht

Matrikelnummer: 11037367

Geburtsdatum: 16.12.2001 **Geburtsort:** Mumbai / Indien

Hochschulsemester: 4 **Fachsemester:** 4 **Studienbeginn:** 01.10.2023

Studiengang: Applied Computer Science - Master of Science (M.Sc.)

Schwerpunkt-/Nebenfachwahl: Schwerpunkt Business Computing

Sie haben bisher die nachstehend aufgeführte(n) Prüfungsleistung(en) erbracht.

Modul	#	Datum	Note	CP	Status
Applied Computer Science			2.1	90	UV
Master-Thesis und -Kolloquium					UV
A-2372-1003 Master-Thesis				26	
Master-Thesis					
----- Pflichtfächer -----			2.4	52	UV
M-2372-2194 IT-Security	1	23.01.2025	3.0	8	BE
IT-Security	1	15.11.2024	3.0		
M-2372-2193 Software Development Practice	1	19.01.2024	2.7	8	BE
Software Development Practice (PA)	1	21.12.2023	2.7		
M-2372-2195 Current Topics in Computer Science	1	15.11.2024	1.7	4	BE
Current Topics in Computer Science (Ref)	1	26.09.2024	1.7		
M-2372-1853 International Project Management	1	18.01.2024	2.7	8	BE
International Project Management (PA)	1	17.11.2023	2.7		
M-2372-3806 B5 Advanced Databases	1	16.05.2024	1.7	8	BE
Advanced Databases (PA)	1	10.05.2024	1.7		



Leistungsübersicht

Seite 1 von 2

[VL - Vorleistung | # - Anzahl Versuche | CP - Credit Points | * - anerkannte Leistung]
[Status - BE (bestanden), NB (nicht bestanden), ENB (endgültig nicht bestanden), UV (unvollständig)]

Modul		#	Datum	Note	CP	Status
M-2372-1855	Software Architecture & Development	1	24.06.2024	3.0	8	BE
	Software Architecture & Development (Ref)	1	13.06.2024	3.0		
M-2372-1856	Advanced Computer Science	1	26.02.2024	1.7	8	BE
	Advanced Computer Science (Ref)	1	09.02.2024	1.7		
M-2372-1857	Master Thesis Seminar				4	
----- Wahlfächer -----				1.0	14	BE
M-2372-2197	Research Project	1	16.06.2025	1.0	14	BE
	Research Project (PA)	1	17.03.2025	1.0		
----- Schwerpunkte -----				2.7	16	BE
Schwerpunktfächer				2.7	16	BE
M-2372-3727	In Memory Databases (SAP HANA)	1	23.01.2025	2.7	8	BE
	In Memory Databases (SAP HANA) (KIs)	1	20.12.2024	2.7		
M-2372-3728	Business Information System Programming (SAP ABAP)	1	18.09.2024	2.8	8	BE
	Business Information System Programming (SAP ABAP) (PA)	1	19.07.2024	2.8		
Vorleistungen						BE
M-2372-3728-VL	Business Information System Programming (SAP ABAP) (VL)	1	20.09.2024	b		BE
	Business Information System Programming (SAP ABAP) (VL) (PrA)	1		b		
----- Vorleistungen - Pflichtfächer -----						UV
M-2372-1853-VL	International Project Management (VL)	1	29.01.2024	b		BE
	International Project Management (VL) (PrA)	1		b		
M-2372-1855-VL	Software Architecture & Development (VL)	1	24.06.2024	b		BE
	Software Architecture & Development (VL) (PrA)	1		b		
M-2372-1856-VL	Advanced Computer Science (VL)	1	16.05.2024	b		BE
	Advanced Computer Science (VL) (PrA)	1		b		
M-2372-1857-VL	Master Thesis Seminar (VL)					
--- Wahlpflichtfächer ---				1.7	8	BE
M-2372-1869	Advanced Game Design	1	18.03.2024	1.7	8	BE
	Advanced Game Design (PA)	1	14.03.2024	1.7		
M-2372-1869-VL	Advanced Game Design (VL)	1	27.05.2024	b		BE
	Advanced Game Design (VL) (PrA)	1		b		