Mechatronik

Studienstart Wintersemester; Studienverlauf 7 Semester

Integration eines zusätzlichen dualen Praxissemesters nach Rücksprache möglich

Schematische Darstellung von Theorie- und Praxisphasen

(detaillierte Vorlesungszeiten auf https://www.haw-hamburg.de/semesterzeiten/)

1. Jahr

AUGUST SEPTEMBE	R	OKTOBER	NOVEMBER E	DEZEMBER	JANUAR	FEBRUAR	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	Praxiszeit	Theorie
32 33 34 35 36 37 38	39 40	41 42 43 44	45 46 47 48 49	50 51 52 1	2 3 4 5	6 7 8 9	10 11 12 13 14	15 16 17	18 19 20 21 22	23 24 25 26	27 28 29 30 31	TTUXISECI	meone
Praxiszeit im Unternehmen hängt vom Vertragsstart ab. Bei 7-semestrigen Studium wird Vertragsstart ab 01.08. empfohlen!	Vorkurs an der HAW Hamburg	1. Fachsem	Wintersemester ester / 1.Vorlesungssemester in Vorlesung HAW Hamburg	im Unter-	1. Vorlesungssem	er / nester sung Praxi	7 Wochen kiszelt im Unternehmen		2. Fachsemester 17 Wochen Vor	mersemester / 2. Vorlesungssemester desung HAW Hamburg ei Wochen Prüfungszeit		9 Wochen + X Wochen abhängig vom	34 Wochen
					einschließlich drei \ Prüfungszei							Vertrags start	

2. Jahr

AUGUST SEPTEMBER	OKTOBER NOVEMBER	DEZEMBER	JANUAR	FEBRUAR MARZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	Praxiszeit	Theorie
32 33 34 35 36 37 38 39 40	41 42 43 44 45 46 47 48	49 50 51 52	1 2 3 4 5 6	7 8 9 10 11 12 13	14 15 16 17	18 19 20 21 22	23 24 25 26	27 28 29 30 31	FTBAISZEIL	meone
	Wintersemester	2 Wool	Wintersemester 3. Fachsemester /			Somi	mersemester			
9 Wochen	3. Fachsemester / 3. Vorlesungsser					4. Fachsemester	/ 4. Vorlesungssemeste	er	18 Wochen	34 Wochen
Praxiszeit im Unternehmen	11 Wochen Vorlesung HAW Ham	im Uni nehm					rlesung HAW Hamburg rei Wochen Prüfungsze		Wochen	Wochen

3. Jahr

AUGUST	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	DEZEMBER	:	JANUAR	FEBRUAR	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	Praxiszeit	Theorie
32 33 34 35	36 37 38 39	40 41 42 43 44	45 46 47 48	49 50 51	52 1	2 3 4 5	6 7 8	9 10 11 12 13	14 15 16 17	18 19 20 21 22	23 24 25 26	27 28 29 30 31	TTUXISECI	THEORE
	Wochen m Unternehmen		Wintersemester ester / 5. Vorlesungsse en Vorlesung HAW Ham	mester	2 Wochen Praxiszeit im Unter- nehmen	5. Vorlesungssem 6 Wochen Vorles	er / lester; sung rg Pi Wochen	7 Wochen raxiszeit im Unternehmen		6. Fachsemester /	nersemester 6. Vorlesungssemeste esung HAW Hamburg El Wochen Prüfungsze		18 Wochen	34 Wochen

4. Jahr

	AUGUST SEPTEMBER OKTOBER							NOVEMBER DEZEMBER								JANUAR							FEB	RUAR		MÄRZ				Praxiszeit				
32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	TTUKISECK
	10			7.1	Fachs	emest	ter		nester	en		St	art Ba	7.1	Fachs	emesti emesti it im U	er	nehme		Praxi	nter-		3 Ma	7. Fac onate (odul E	hsen	nester 12 Wo	chen		Koll	loquit	ım		\Rightarrow	24 Wochen + X Wochen abhängig von Abgabe Bachelor- arbeit und Kolloquium

