Fahrzeugbau, Flugzeugbau

Studienstart Sommersemester; Studienverlauf 7 Semester

Schematische Darstellung von Theorie- und Praxisphasen

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

1. Jahr

FEBRUAR	MÄRZ		APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUGUST	SEPTEMBER		OKTOBER	NOVEMBER	DEZEMBER	₹	JANUAR FEBRUAR	Praxiszeit	Theorie
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	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	TTUXISECIC	meone
Praxiszeit im Unte hängt vom Vertrag	ectart ah	Vorkurs		Somm	nersemester					,	Wintersemester		2 Wochen	Wintersemester 2. Fachsemester /	11 Wochen + X	
Bei 7-semestrigen St Vertragsstart ab 01.02	udium wird	an der HAW			1. Vorlesungssemester	r		Wochen m Unternehmen		2. Fachsemes	ster / 2. Vorlesungsser	mester	Praxiszeit	2. Fachsemester / 2. Vorlesungssemester	Wochen abhängig	34 Wochen
vertragsstart ab 01.02	. empronien:	Hamburg			esung HAW Hamburg ei Wochen Prüfungszeit		Praxiszeit i	m unternenmen		11 Wochen	Vorlesung HAW Ham	burg	im Unter- nehmen	6 Wochen Vorlesung HAW Hamburg	vom Vertrags	
														einschließlich drei Wochen Prüfungszeit	start	

2. Jahr

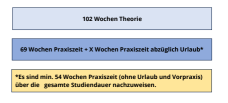
FEBRU	AR MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUGUST	SEPTEMBER	0	KTOBER	NOVEMBER	DEZEMBER	₹	JANUAR	FEBRUAR	Praxiszeit	Theorie
8	9 10 11 12 13 14	15 16 17	18 19 20 21 22	23 24 25 26	27 28 29 30 31	32 33 34 35	36 37 38 39	40 41	42 43 44	45 46 47 48	49 50 51	52 1	2 3 4 5	6 7	Fraxiszeit	meone
P	7 Wochen raxiszeit im Unternehmen		3. Fachsemester	nersemester / 3. Vorlesungssemeste lesung HAW Hamburg ei Wochen Prüfungszeil			Wochen im Unternehmen			Wintersemester nester / 4. Vorlesungsser en Vorlesung HAW Ham	nester	2 Wochen Praxiszeit im Unter- nehmen	4. Fachsemes 4. Vorlesungsser	ter / mester esung urg Wochen	18 Wochen	34 Wochen

3. Jahr

FEBRU	AR MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUGUST	SEPTEMBER		0	OKTOBER		BER	DEZEMBE	R	JANUAR	FEBRUA	Praxiszeit	Theorie
8	9 10 11 12 13 14	15 16 17	18 19 20 21 22	23 24 25 26	27 28 29 30 31	32 33 34 35	36 37 3	8 39	40 41	42 43 44	45 46 4	17 48	49 50 51	52 1	2 3 4	5 6 7	TTBXI32EIC	meone
Pi	7 Wochen axiszeit im Unternehmen		5. Fachsemester	mersemester /5. Vorlesungssemester rlesung HAW Hamburg rei Wochen Prüfungszeit			Wochen im Unternehm	en			Wintersemes nester / 6. Vorle en Vorlesung H	sungsser		2 Wochen Praxiszeit im Unter- nehmen	6. Fach 6. Vorlesu 6 Woche HAW einschließli	rsemester / ingssemester / ingssemester; en Vorlesung Hamburg ch drei Wochen fungszeit	18 Wochen	34 Wochen

4. Jahr

MÄRZ	,	PRIL			MAI				JUNI			JULI				AUGUST					SEPTE	Praxiszeit		
11 12 13	14 1	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 30	31	32	33	34	35	36	37	38 3	
																								22
Samuel American														Wi	nterseme	ster								Wochen
Sommersemester / Wintersemester																						_		+ X Wochen
7 Fachs	omostor													7.1	achseme	ster			ĸ	alloc		,		abhängig vo
7. 1 dc113	emester																			Conoc	quiui	" I		Abgabe
n Modul Praxis	phase in	Unterr	nehme	n																				Bachelor-
							3	Monat	te (mir	1.12 V	Vochen) N	1odul I	Bache	lorarb	eit					arbeit und				
																								Kolloguium
	11 12 13 mmersemester 7. Fachse	11 12 13 14 15 mmersemester / Winters 7. Fachsemester	11 12 13 14 15 16 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester	11 12 13 14 15 16 17 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester	11	11 12 13 14 15 16 17 18 19 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester mn Modul Praxisphase im Unternehmen	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 8 Modul Praxisphase im Unternehmen	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 8. Modul Praxisphase im I Internehmen Start Bac	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 7. Fachsemester 8 Start Bachelo Start Bachelo	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 7. Fachsemester 8. Start Bachelorarbeit im	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 7. Fachsemester 8. Start Bachelorarbeit im Unter	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 7. Fachsemester 8. Start Backelorarbeit im Unternehmen	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 7. Fachsemester 8. Start Bachelorarbeit im Unternehmen	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 7. Fachsemester	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 7. Fachsemester 8. Start Bachelorarbeit im Unternehmen	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 7. Fachsemester 8. Start Bachelorarbeit im Unternehmen	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 7. Fachsemester 8. Start Bachelorarbeit im Unternehmen	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 3 mmersemester / Wintersemester 7. Fachsemester 7. Fachsemester 8. Start Bachelorarbeit im Unternehmen



Fahrzeugbau, Flugzeugbau inkl. dualem Praxissemester

Studienstart Sommersemester; Studienverlauf 8 Semester

Schematische Darstellung von Theorie- und Praxisphasen

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

1. Jahr

FEBRUAR MÄRZ		APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUGUST	SEPTEMBER		OKTOBER	NOVEMBER	DEZEMBER		JANUAR F	BRUAR Pra	ciszeit	Theorie
6 7 8 9 10 11 12 Praxistreit im Unternehmen hängt vom Vertragsstart ab	Vorkurs an der HAW Hamburg	15 16 17	1. Fachsemester / 17 Wothen Vorl	za 24 25 26 semester 2026 1. Vorlesungssemester esung HAW Hamburg ei Wochen Prüfungszeit		9	36 37 38 39 Wochen m Unternehmen	40 41	Wint 2. Fachseme	45 46 47 48 tersemester 2026-27 ester / 2. Vorlesungssem n Vorlesung HAW Hamb	nester	2 Wochen Praxiszeit im Unter- nehmen	Wintersemester 202 2. Fachsemester 202 2. Fachsemester 2.2 Vorlesungssemes 6 Wochen Vorlesun HAW Hamburg einschließlich drei Worprüfungszeit	er Wo	11 chen X chen ängig om ragsst	34 Wochen

2. Jahr

FEBRUAR MĂRZ 8 9 10 11 12 13 1	APRIL MAJ 4 15 16 17 18 19 20 2	JUNI 1 22 23 24 25 26	JULI 27 28 29 30 31	AUGUST 32 33 34 35	SEPTEMBER 36 37 38 39 4	OKTOBER 0 41 42 43 44	NOVEMBER 45 46 47 48	DEZEMBER 49 50 51 52	2 1	JANUAR FEBRUAR 2 3 4 5 6 7	Praxiszeit	Theorie
7 Wochen Praxiszeit im Unternehmen	3. Fachse	Sommersemester 2027 emester / 3. Vorlesungssemeste hen Vorlesung HAW Hamburg isBlich drei Wochen Prüfungszeit			Wochen im Unternehmen		ntersemester 2027-28 4. Fachsemester es Praxissemester im Un	Pra	Wochen axiszeit uUnter- ehmen	Wintersemester 2027-28 4. Fachsemester 6 Wochen duales Praxissemester im Unternehmen	35 Wochen	17 Wochen

3. Jahr

FEBR	UAR MÀ	ĀRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUGUST	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	DEZEMBER		JANUAR	FEBRUAR	Praxiszeit	Theorie
8	9 10 11	12 13	14 15 16 17	18 19 20 21 22	23 24 25 26	27 28 29 30 31	32 33 34 35	36 37 38 39	40 41 42 43 4	4 45 46 47 48	49 50 51	52 1	2 3 4 5	6 7	TTUXISECIC	THEORE
	7 Woche Praxiszeit im Unt			5. Fachsemester 17 Wochen Vor	rsemester 2028 / 4. Vorlesungssemeste lesung HAW Hamburg ei Wochen Prüfungszeit			Wochen im Unternehmen	6. Fachse	fintersemester 2028-29 mester / 5. Vorlesungsser nen Vorlesung HAW Ham	nester	2 Wochen Praxiszeit im Unter- nehmen	Wintersemester. 6. Fachsemes 5. Vorlesungsze 6 Wochen Vorl HAW Hambl einschließlich drei Prüfungsze	ter / mester; esung urg Wochen	18 Wochen	34 Wochen

4. Jahr



