Angewandte Informatik, Informatik Technischer Systeme, Wirtschafsinformatik

Studienstart Wintersemester; Studienverlauf 6 Semester

Schematische Darstellung von Theorie- und Praxisphasen

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

1. lahr

AUGUST S	PTEMBER		OKTOBER	NOVEMBER	DEZEMBE	R	JANUAR		FEB	RUAR	MÄRZ		APRIL		MAI		JUNI	JULI	Praxiszeit	Theorie
32 33 34 35 36	37 38	39 40	41 42 43 44	45 46 47	18 49 50 51	52 1	2 3	4 5	6 7	8 9	10 11 12 1	3 14	15 16 17	18 19	9 20 21	22	23 24 25 26	27 28 29 30 31	Fraxiszeit	meone
Praxiszeit im Unternehr hängt vom Vertragsstart Bei 6-semestrigen Studiun Vertragsstart ab 01.08. emp	ab. wird	Vorkurs an der HAW Hamburg	11 Woche inkl. eine Wo	Wintersemester nester / 1.Vorlesungs en Vorlesung HAW H oche Prüfungszeit zu r orlesungssemesters	amburg	2 Wochen Praxiszeit im Unter- nehmen	1. Fai 1.Vorle		er / lester sung rg üfungszeit		7 Wochen xiszeit im Unternehm	en	inkl. ei	ine Woche	17 Woch e Prüfungsze	nester / en Vorl it Start	nersemester 2. Vorlesungssemester esung HAW Hamburg und zwei Wochen Prüf ngssemesters		9 Wochen +X Wochen abhängig vom Vertragsst art	

2. Jahr

1	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	2 1	2 3 4 5	6 7 8	9 10 11 12 13	14 15 16 13	7 18 19 20 21 22	23 24 25 26	27 28 29 30 31	TTOXISECIC	meone
		Wintersemester	2 W	Vochen	Wintersemeste 3. Fachsemeste				Som	mersemester			
	9 Wochen	3. Fachsemester / 3. Vorlesungssen	nester	axiszeit	3. Vorlesungsseme		7 Wochen		4. Fachsemester	/ 4. Vorlesungssemester	r	18	34
	Praxiszeit im Unternehmen	11 Wochen Vorlesung HAW Haml inkl. eine Woche Prüfungszeit zum St Vorlesungssemesters		Unter- ehmen	6 Wochen Vorless HAW Hamburg inkl. zwei Wochen Prüf Ende Vorlesungssem	ungszeit	Praxiszeit im Unternehmen	inkl.	eine Woche Prüfungszeit Star	rlesung HAW Hamburg rt und zwei Wochen Prüf ungssemesters		Wochen	Wochen

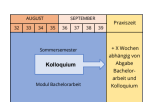
3. Jahr

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	r raxiszeit	meone
9 Wochen Praxiszeit im Unternehmen	Wintersemester 5. Fachsemester / 5. Vorlesungsses 11 Wochen Vorlesung HAW Hamburgini Prüfungszeit zum Start des Vorlesung Modul Projekt (7 Wochen)	I. eine Woche Praxi	6 Wochen Vorle HAW Hambu inkl. zwei Wochen Pri tter- Ende Vorlesungsse	er / iester; sung rg üfungszeit mesters Prax	7 Wochen xiszeit im Unternehmen		Somr 6. Fachsemester elligente Systeme, Modul Wah ITS**: Modul Cyberphysische WI***: Modul WP II. Start Bachelora	nersemester / 6. Vorlesungssemeste alpflicht III (WP), Modul ((GW)	r Gesellschaftswissenschaften , Modul GW W 2	30 Wochen	29 Wochen

*AI = Angewandte Informatik

**ITS = Informatik Technischer Systeme

*** WI = Wirtschaftsinformatik



97 Wochen Theorie

57 Wochen Praxiszeit + X Wochen Praxiszeit abzüglich Urlaub*

*Es sind min. 42 Wochen Praxiszeit (ohne Urlaub) über die gesamte Studiendauer nachzuweisen.

Angewandte Informatik, Informatik Technischer Systeme inkl. dualem Praxissemester

Studienstart Wintersemester; Studienverlauf 7 Semester

Schematische Darstellung von Theorie- und Praxisphasen

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

1. Jahr

AUGUST SI	PTEMBER	OKTOBER NOVEMBER	DEZEMBER	JANUAR	FEBRUAR	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	Praxiszeit	Theorie
32 33 34 35 36	7 38 39	40 41 42 43 44 45 46 47 4	3 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		
Praxiszeit im Unternehn hängt vom Vertragsstart		1. Fachsemester / 1.Vorlesungss er	Prax mburg im L	1. Fachsem 1. Vorlesungs szeit hter-	nester / semester priesung phurg prüfungszeit	7 Wochen xiszeit im Unternehmen	inkl.	2. Fachsemester 17 Wochen Vor eine Woche Prüfungszeit Star	nersemester / 2. Vorlesungssemeste lesung HAW Hamburg t und zwei Wochen Prül ingssemesters		9 Wochen + X Wochen abhängig vom Vertragsst art	34 Wochen

2. 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	FIRAISZEIL	medic
9 Wochen Praxiszelt im Unternehmen	Wintersemester 3. Fachsemester / 3. Vorlesungsse 11 Wochen Vorlesung HAW Har inkl. eine Woche Prüfungszeit zum Vorlesungssemesters	Praxi nburg im U	3. Vorlesungssemester zeit 6 Wochen Vorlesung	Pra	7 Wochen xiszeit im Unternehmen			nersemester chsemester kissemester im Untern	ehmen	35 Wochen	17 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	FTBXISZEIC	meone
9 Wochen Präxiszeit im Unternehmen	Wintersemester 5. Fachsemester / 4. Vorlesungsse 11 Wochen Vorlesung HAW Ham inkl. eine Woche Prüfungszeit zum: Vorlesungssemesters	Praxis burg im Un	4. Vorlesungssemest eelt er- 6 Wochen Vorlesun	g Prax	7 Wochen iszeit im Unternehmen	inkl. e	6. Fachsemester / 17 Wochen Vorl ine Woche Prüfungszeit Start Vorlesu Mod	ersemester 5. Vorlesungssemeste esung HAW Hamburg und zwei Wochen Prü ngssemesters ul Projekt Wochen)		18 Wochen	34 Wochen

4. Jahr



97 Wochen Theorie

85 Wochen Praxiszeit + X Wochen Praxiszeit abzüglich Urlaub*

+Es sind min. 42 Wochen Praxiszeit (ohne Urlaub) über die gesamte Studiendauer nachzuweisen.

Wirtschaftsinformatik inkl. dualem Praxissemester

Studienstart Wintersemester; Studienverlauf 7 Semester

Schematische Darstellung von Theorie- und Praxisphasen

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

1. Jahr

П		Δ1	JGUS	т			SEPT	ЕМВ	FR			OK	TOBE	R			OVEN	RFR		- 1	DEZEMB	FR			IANU.	AR			FERE	UAR			MÄR			AF	RIL				MAI				IUNI				IUL	1			
H			_		_		-			_	_								_					_	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	_	_				_				_							_	_									Praxiszeit	Theorie
	32	33	3 3	14	35	36	37	38	3 :	9	10	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50 5	1 !	52 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 1	2 13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24 2	25	26	27 2	8 29	30	0 31		
					unti Vertra					orku an de HAV ambi	r			11 W	seme ocher	ster / Vorle	rseme 1.Vorle sung I ifungs	sungs IAW H	ambi m Sta	ırg	s	P	Wocher raxiszei n Unter rehmen		1. 1.Vo	Vinter: Fachs rlesur focher	emest igssen i Vorle	er / nester sung		F	'raxis		ochen Unter	ehme	n			inkl. ei	ne Wo		17 W	emes ochen szeit S	ster / 2 · Vorle Start u	sung I	esungs HAW H. vei Woo	lambu chen l	urg	ngszeit	Ende d	des		9 Wochen + X Wochen abhängig vom	
																									kl. zwe Ende V	i Woch	nen Pr	ūfung														Vor	rlesun	gssem	esters							Vertragsst art	

2. Jahr

AUGUST SEPTEMBER	OKTOBER NOVEMBER D	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	TTUXISECIT	medic
	Wintersemester		Wintersemester				Somn	nersemester			
9 Wochen	3. Fachsemester / 3. Vorlesungssemester	2 Wocher Praxiszei	3. Vorlesungssemester		7 Wochen			4. Vorlesungssemeste	r	18	34
Praxiszeit im Unternehmen	11 Wochen Vorlesung HAW Hamburg inkl. eine Woche Prüfungszeit zum Start des Vorlesungssemesters	im Unter	6 Wochen Vorlesung	zeit	xiszeit im Unternehmen	inkl. ei	ine Woche Prüfungszeit Start		fungszeit Ende des	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 5	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	1 TUXISECIT	medic
9 Wochen Praxiszell im Unternehmen	Wintersemeste 5. Fachsemester / 5. Vorlesungssem 11 Wochen Vorlesung HAW Hamb inkl. eine Woche Prüfungszeit zum St. Vorlesungssemesters Modul Projekt (7 Wochen)	urg art des	Wochen Praxiszeit m Unter- nehmen	Wintersemester 5. Fachsemester / 5. Vorlesungssemest 6 Wochen Vorlesur HAW Hamburg inkl. zwei Wochen Prüfu Ende Vorlesungsseme Modul Projekt	er; ig ngszeit	7 Wochen iszeit im Unternehmen			nersemester chsemester xissemester im Untern	ehmen	35 Wochen	17 Wochen

4. Jahr

	AU	GUST				SEPTE	MBE	R		OKTO	DBER			NOVE	MBER			DE	ZEME	ER			J	ANUA	R			FEBI	RUAR			M	ÄRZ		Praxiszeit
32	33	34	111	15	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	TTUNISECT
		Praxi	isze	9 Wi			hmer	1				Modu HA\	l WP I W Han	Winte ester / I , Moi nburg	dul W (gesa	rlesur P III , I mt 12	Modul Woch	GW 2 nen)			2 Wo Praxi im U nehi	iszeit nter-		7. I 6. Vor lodul V	achs lesui VP II Modi	semest ngssen , Modu ul GW	er / nester ul WP 2			Kolle	oquiu	ım		\Rightarrow	+ X Wochen abhängig von Abgabe Bachelor- arbeit und Kolloquium
														nen M										Mode	ıl Ba	chelor	arbeit								

