

Allgemeine und Angewandte Informatik

Frauenanteil in den Master-Studiengängen an hessischen Hochschulen

Frauenanteil an den Studierenden	WS 2005/06	WS 2006/07	WS 2007/08	WS 2008/09	WS 2009/10	WS 2010/11	WS 2011/12	WS 2012/13	WS 2013/14	WS 2014/15	WS 2015/16	WS 2016/17	Studierende WS 2016/17		Studienanfänger WS 2016/17		
	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	Gesamtzahl	Anzahl Frauen	Gesamtzahl	Anzahl Frauen	in %
H Fulda Fb AI Electronic Business - M.Sc. 3 Sem	20,8	20,0	21,0	20,3	18,2	18,9	23,0	23,3	20,8	21,4	24,2	46,2	13	6			
HDA Fb I Joint International Master M.Sc. 4 Sem	0,0	0,0	12,5	5,3	0,0	0,0	4,8	8,7	9,1	27,3	21,1	28,6	14	4	2	0	0,0
FRA UAS Fb 2 Iul High Integrity Systems - M.Sc. 4 Sem	0,0	8,3	27,8	16,7	9,6	16,2	16,9	20,7	17,8	16,8	17,4	21,3	202	43	36	10	27,8
H Fulda Fb AI Global Software Development M.Sc. 3.4 Sem*											20,0	16,7	18	3	7	1	14,3
H Fulda Fb AI Angewandte Informatik - M.Sc. 4 Sem				11,1	7,0	8,5	11,9	11,0	17,3	16,9	20,0	15,4	91	14	22	3	13,6
Mittelwert in Hessen								11,7	11,9	11,9	13,6	13,5					
HRM Fb DIM Informatik - M.Sc. 4 Sem		23,5	22,6	15,1	19,3	17,3	15,6	10,6	10,0	9,5	12,2	11,4	79	9	14	2	14,3
HDA Fb I Informatik - Master M.Sc. 4 Sem	9,2	14,1	13,3	9,5	9,8	10,1	10,7	8,0	8,1	8,3	9,8	8,9	280	25	54	6	11,1
THM Fb 06 MNI Informatik - M.Sc. 4 Sem	13,6	21,9	10,0	16,3	6,1	4,4	3,6	3,5	3,6	3,9	6,8	5,6	126	7	22	1	4,5
Summen:													823	111	157	23	
													in %	13,5	in %	14,6	

Zahlen vom Hessischen Statistischen Landesamt, zusammengestellt durch das gFFZ

*Studienbeginn nur im SoSE möglich, Studienanfänger aus dem SoSe

Abkürzungen:

HDA	Hochschule Darmstadt	Fb I	Fachbereich Informatik
HRM	Hochschule RheinMain	Fb 2 Iul	Fachbereich 2 Informatik und Ingenieurwissenschaften
THM	Technische Hochschule Mittelhessen	Fb AI	Fachbereich Angewandte Informatik
FRA UAS	Frankfurt University of Applied Sciences	Fb DIM	Fachbereich Design Informatik Medien
H Fulda	Hochschule Fulda	Fb 06 MN	Fachbereich 06 Mathematik Naturwissenschaften Informatik

M.Sc. Master of Science

Allgemeine und Angewandte Informatik

Master-Studiengänge an hessischen Hochschulen

Frauenanteil an den Studierenden in %

