

Architektur und Innenarchitektur
Master-Studiengänge an hessischen Hochschulen

| Gesamtzahl der Studienanfänger_innen und Absolvent_innen WS 2005/2006 - 2016 | Studienanfänger_innen | | | Absolvent_innen | | | Differenz Frauenanteil Studienfänger-Absolventinnen |
|---|-----------------------|---------------|-----------------------------------|-----------------|---------------|-------------------------------|---|
| | Gesamtzahl | Anzahl Frauen | Frauenanteil Studienanfänger in % | Gesamtzahl | Anzahl Frauen | Frauenanteil Absolventen in % | |
| HDA Innenarchitektur M.A. | 189 | 171 | 90,5 | 80 | 73 | 91,3 | 0,8 |
| HRM Innenarchitektur M.A. | 113 | 102 | 90,3 | 57 | 50 | 87,7 | -2,5 |
| HDA Architektur M.A. | 217 | 155 | 71,4 | 92 | 63 | 68,5 | -3,0 |
| HRM Architektur M.A. | 117 | 82 | 70,1 | 41 | 33 | 80,5 | 10,4 |
| THM Architektur M.Eng. | 192 | 120 | 62,5 | 77 | 46 | 59,7 | -2,8 |
| FRA UAS Architektur M.A. | 493 | 279 | 56,6 | 200 | 94 | 47,0 | -9,6 |
| FRA UAS Barrierefreie Systeme M.Sc. | 337 | 159 | 47,2 | 99 | 52 | 52,5 | 5,3 |
| FRA UAS Zukunftssicher Bauen M.Eng. | 238 | 100 | 42,0 | 108 | 46 | 42,6 | 0,6 |
| Insgesamt | 1.896 | 1168 | 61,6 | 754 | 457 | 60,6 | -1,0 |

HRM Hochschule RheinMain
 FRA UAS Frankfurt University of Applied Sciences
 HDA Hochschule Darmstadt
 THM Technische Hochschule Mittelhessen

M.A. Master of Arts
 M.Eng. Master of Engineering
 M.Sc. Master of Science

Architektur und Innenarchitektur
Master-Studiengänge an hessischen Hochschulen

