

## Oecotrophologie, Weinbau und Getränketechnologie

Frauenanteil in den Master-Studiengängen an hessischen Hochschulen

	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 %	Gesamtzahl	Anzahl Frauen	Gesamtzahl	Anzahl Frauen	in %							
<b>Frauenanteil an den Studierenden</b>																	
H Fulda Fb Oec Public Health Nutrition - M.Sc. 4 Sem	85,0	90,9	93,3	92,3	93,8	91,3	89,9	91,0	88,7	91,8	94,5	73	69	26	26	100,0	
<b>Mittelwert in Hessen</b>							<b>73,9</b>	<b>74,3</b>	<b>70,6</b>	<b>69,1</b>	<b>71,4</b>						
HG Vinifera Euromaster - M.Sc. 4 Sem									28,6	26,3	57,9	19	11	10	5	50,0	
HG Weinbau, Oenologie und Weinwirtschaft - M.Sc. 4 Sem									60,0	43,8	42,3	26	11	11	5	45,5	
HG Vitis Vinum - M.Sc. 4 Sem									66,7	37,5	26,7	15	4	8	1	12,5	
												<b>Summen:</b>	<b>133</b>	<b>95</b>	<b>55</b>	<b>37</b>	
												in %	<b>71,4</b>	in %	<b>67,3</b>		

Zahlen vom Hessischen Statistischen Landesamt, zusammengestellt durch das gFFZ

### Abkürzungen:

HRM/HG  
H Fulda

Hochschule RheinMain, jetzt Hochschule Geisenheim  
Hochschule Fulda

Fb Oec  
Fb G

Fachbereich Oecotrophologie  
vormals Fachbereich Geisenheim, jetzt Hochschule Geisenheim

M.Sc.

Master of Science

## Oecotrophologie, Weinbau und Getränketechnologie

Master-Studiengänge an hessischen Hochschulen

Frauenanteil an den Studierenden in %

