

**Workloadrechner zur strukturierten Annäherung an den studentischen Arbeitsaufwand**  
**DFS WiWi M 01 - Basismodul Wirtschaftswissenschaften für DFS (1. & 2. Sem.)**

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																										
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit					$\Sigma$		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5			
Präsenzzeit	DFS WiWi M 01.1	VL mit Ü	4	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0								
	DFS WiWi M 01.2	VL mit Ü	4	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0								
																							$\Sigma$ Präsenzzeit			
																							120 h			
Eigenstudium	Vorbereitung der LVs			4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0								
	Nachbereitung der LVs			4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0								
	Literatur-/Internetrecherche																									
	Bibliotheksbesuche			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0					
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,0	1,0								
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																									
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																									
	E-Learning Einheiten																									
	Organisatorisches																									
	Prüfungsvorbereitungen																	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0			
	Sonstiges																									