

**Modulübersichtstabelle**  
**Studiengang Angewandte Hebammenwissenschaft**  
(Stand: Januar 2016)

Module und zugehörige Lehrveranstaltungen	Semester	Prüfungsformen	Workload		Credits	Modulbeauftragte
			Lehrveranstaltungsstunden	Selbststudiumsstunden		

Grundlagen der Hebammenwissenschaften						
Die Frau unter der Geburt**	Prüfung erfolgt aufgrund einschlägiger Vorbildung durch Äquivalenzprüfung	ÄP			15	Sonja o Kristie Walter DHBW Stuttgart
Gesundheitslehre**		ÄP			15	Julia Butz Kristie Walter DHBW Stuttgart
Berufskunde**		ÄP			15	Sonja Wangler Kristie Walter DHBW Stuttgart
Schwangerenbetreuung**		ÄP			15	Julia Butz Kristie Walter DHBW Stuttgart

Integrationsseminare						
<b>Erweiterte Hebammenpraxis</b>	1+2	K/R/SE/P*	72	228	10	Sonja Wangler, Julia Butz, Kornelia Walper DHBW Stuttgart
Physiologie, Regelabweichung und Pathologie						
Risikomanagement						
<b>Gesundheitssystem und Gesundheitspolitik</b>	3+4	K/R/SE/P*	72	228	10	Prof. Dr. Anke Simon, Sonja Wangler, Julia Butz, Kornelia Walper DHBW Stuttgart
Gesundheitssystem in Deutschland und im internationalen Vergleich						
Einordnung der Hebammenleistung in das Gesundheitssystem						
Managementprozesse						
<b>Frauen- und Familien-gesundheit</b>	5+6	K/R/SE/P*	72	228	10	Prof. Dr. Anke Simon, Sonja Wangler, Julia Butz, Kornelia Walper DHBW Stuttgart
Theorien und Modelle der Gesundheitswissenschaften im Hinblick auf Frauen in verschiedenen Lebensphasen und Kulturen						
Präventions- und Versorgungskonzepte für Frauen und Familien						
Professionelle Beratung, Kommunikationsmodelle, Grundlagen Gesprächsführung						

Angewandte Hebammenforschung						
<b>Angewandte Hebammenforschung</b>	1+2	K/R*	72	228	10	Prof. Dr. Anke Simon, Sonja Wangler, Julia Butz, Kornelia Walper DHBW Stuttgart
Einführung in die Forschung						
Methoden der empirischen Sozialforschung und Hebammenforschung						
Forschungsprozess: von der Fragestellung bis zur Implementierung in der Praxis/Gestaltung von Forschungsprozessen						

Wahlmodule						
<b>Wahlmodul***</b>	1/2/3/4/5/6	SE/P/R/PP*	72	228	10	<i>Siehe Liste der Wahlmodule</i>
<b>Wahlmodul***</b>	1/2/3/4/5/6	SE/P/R/PP*	72	228	10	<i>Siehe Liste der Wahlmodule</i>
<b>Wahlmodul***</b>	1/2/3/4/5/6	SE/P/R/PP*	72	228	10	<i>Siehe Liste der Wahlmodule</i>
<b>Wahlmodul***</b>	1/2/3/4/5/6	SE/P/R/PP*	72	228	10	<i>Siehe Liste der Wahlmodule</i>

Fächerübergreifende Qualifikationen						
<b>Fächerübergreifende Qualifikationen I</b>	1+2	LN	54	126	6	Prof. Dr. Anke Simon DHBW Stuttgart
Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten						
Medical English I						
Supervision						
<b>Fächerübergreifende Qualifikationen II</b>	3+4	LN	54	126	6	Prof. Dr. Anke Simon DHBW Stuttgart
Wissenschaftstheorie und Methoden der empirischen Sozialforschung						
Medical English II						
Systematische Reflexion						
Lern- und Selbstmanagement						
Supervision						
<b>Fächerübergreifende Qualifikationen III</b>	5+6	LN	54	126	6	Prof. Dr. Anke Simon DHBW Stuttgart
Informationsmanagement im Gesundheitswesen (eHealth)						
Recht im Gesundheitswesen						
Medical English III						
Supervision						

Praxismodule						
<b>Praxismodul I</b>	1+2	PA			20	Prof. Dr. Anke Simon DHBW Stuttgart
<b>Praxismodul II</b>	3+4	PA			20	Prof. Dr. Anke Simon DHBW Stuttgart
<b>Bachelorthesis</b>	6	B			12	Prof. Dr. Anke Simon DHBW Stuttgart

\* nach Wahl des Prüfers / der Prüferin

\*\* Die Lehrveranstaltungen zu den Modulen der ersten beiden Semester werden z.Zt. von der DHBW nicht angeboten. Die Prüfung der Module erfolgt, aufgrund der einschlägigen Vorbildung, durch Äquivalenzprüfungen.