

Förderprojekt FEM – Future Education in Midwifery 2. Förderphase (01.02.2018 – 31.07.2020)



Das diesem Bericht zugrundeliegende Vorhaben wurde mit Mitteln des Bundesministeriums für Bildung, und Forschung unter dem Förderkennzeichen 16OH22048 gefördert. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung liegt beim Autor/bei der Autorin.

Vorträge

Wangler, S. (2018): Vorstellung des Kontaktstudiengangs Gesundheitsförderung und Prävention für junge Familien. 11.07.2018 KVJS Thementag „Kooperation zwischen Gesundheitswesen und Jugendhilfe“. Ulm

Butz, J. (2018): Ein Studiengang, zwei Zielgruppen, zwei Studienrichtungen: Der Studiengang Angewandte Hebammenwissenschaft an der DHBW Stuttgart. 26.-28.02.2018 Bundestagung der Lehrenden im Hebammenwesen. Berlin

Butz, J.; Wolf, C. (2018): „Prinzipien der Physiologie der Hebammenarbeit“ – vom Wahlmodul zum Kontaktstudiengang? 20.-21.03.2018 Arbeitstreffen des Netzwerks Offene Hochschulen: Vom abstrakten Konzept zum konkreten Angebot – Planung, Entwicklung und Implementierung von Weiterbildungsangeboten. Oldenburg

Butz, J. (2018): „Zukunftsweisende Bildungswege im Hebammenwesen“ (*Poster*) – Lernwelten 2018: 18. Internationaler wissenschaftlicher Kongress für Pflege- und Gesundheitspädagogik. 30.08.2018 bis 01.09.2018, Universitätsspital Basel. (*Krankheitshalber abgesagt*)

Wolf, C.; Tieg, A. (2018): „Expertinnenstandard Förderung der physiologischen Geburt“-- Hebammentag des Klinikverbunds Südwest, 23.11.2018. Kliniken Sindelfingen

Simon, A. (2018): „Akademisierung der Hebammenausbildung & Nachqualifikation“ – Hebammentag des Klinikverbunds Südwest, 23.11.2018. Kliniken Sindelfingen

Wangler, S. (2018): Vorstellung des dualen Studiengangs Angewandte Hebammenwissenschaft. Konferenz der Deutschen Gesellschaft für Hebammenwissenschaft zum Thema „Akademisierung – wo stehen wir“ am 07.12.2018 KVJS. Hamburg