

Andrea Lanfranchi, Alex Neuhauser

ZEPPELIN – Literatur (Stand 1.10.10)

blau: download www.hfh.ch -> Forschung -> A.14
(direkt: http://www.hfh.ch/projekte_detail-n70-i1295-sD.html)

- HfH & AJB (2010). *Projekt ZEPPELIN – Machbarkeitsstudie. Zwischenbericht September 2009 - April 2010, ergänzt durch aktualisierte Daten bis 10. September 2010*. Zürich: Hochschule für Heilpädagogik und Amt für Jugend und Berufsberatung Kt ZH. Internet: http://www.hfh.ch/projekte_detail-n70-i1295-sD.html [1ZEP_M_Zw-Ber].
- Lanfranchi, A., & Neuhauser, A. (2009). *ZEPPELIN/M. Forschungsplan der Machbarkeitsstudie zur frühen Förderung bei Kindern aus Familien in Risikosituationen*. Zürich: Hochschule für Heilpädagogik (unveröff. Projektgesuch, AP1, 41 S. - zu beziehen bei andrea.lanfranchi@hfh.ch).
- Neuhauser, A. (2009a). Bestandesaufnahme des psychosozialen und medizinischen Versorgungsfelds in Dietikon. *Hochschule für Heilpädagogik, unveröff. Arbeitspapier vom 30.7.2009 (AP2, 18 S.*; zu beziehen bei andrea.lanfranchi@hfh.ch).
- Neuhauser, A. (2009b). *Messverfahren für die externe und interne Evaluation von ZEPPELIN/M*. Zürich: Hochschule für Heilpädagogik, unveröff. Arbeitspapier (AP3, 10 S.; zu beziehen bei andrea.lanfranchi@hfh.ch).
- Neuhauser, A. (2010). *Forschungsüberblick zum Hausbesuchsprogramm PAT – Mit Eltern Lernen (PAT) unter besonderer Berücksichtigung von Familien in psychosozialen Risikokonstellationen*. Zürich: Hochschule für Heilpädagogik, unveröff. Arbeitspapier (AP4, 34 S. Internet: http://www.hfh.ch/projekte_detail-n70-i1295-sD.html [4ZEP_FO-PAT]).
- Neuhauser, A., & Lanfranchi, A. (2009). *Kriterien wissenschaftlich begründeter Wirksamkeit von Programmen der frühen Förderung - mit Programm-Synopse und Begründung der Programmauswahl*. Zürich: Hochschule für Heilpädagogik, unveröff. Arbeitspapier (AP5, 48 S.; Internet: http://www.hfh.ch/projekte_detail-n70-i1295-sD.html [5ZEP_KRIT-WIRK]).
- Neuhauser, A., & Lanfranchi, A. (2010). Frühe Förderung ab Geburt: ZEPPELIN. *Schweizerische Zeitschrift für Heilpädagogik*, 16 (4), 16-20.