

**LITERATUR ZUR PRÜFUNG IM FACH EVALUATION UND FORSCHUNGSMETHODIK
(STAND NOVEMBER 2006)**

Evaluation

- Bortz, J. & Döring, N. (2003). *Forschungsmethoden und Evaluation*. Berlin: Springer. Darin: Kapitel 3: Besonderheiten der Evaluationsforschung (S. 101-136).
- Cone, J.D. (2001). *Evaluating Outcomes*. Washington, D.C.: American Psychological Association. [insbesondere Kapitel 8, 9, 10]
- Caracelli, V. J. (2004). Methodology: Building Bridges to Knowledge. In R. Stockmann (Hrsg.), *Evaluationsforschung. Grundlagen und ausgewählte Forschungsfelder* (S. 175-201). Opladen: Leske + Budrich.
- Hager, W., Patry, J.-L. & Brezing, H. (Hrsg.). (2000). *Evaluation psychologischer Interventionsmaßnahmen. Standards und Kriterien: Ein Handbuch*. Bern: Hans Huber. [insbesondere Kapitel 2, 3, 4.2, 6, 7, 9, 11, 14]
- Heiner, M. (1998). Lernende Organisation und Experimentierende Evaluation. In M. Heiner (Hrsg.). *Experimentierende Evaluation. Ansätze zur Entwicklung lernender Organisationen*. (S. 11-53). Weinheim und München: Juventa.
- Leeuw, F. L. (2004). Evaluation in Europe. In R. Stockmann (Hrsg.), *Evaluationsforschung. Grundlagen und ausgewählte Forschungsfelder* (S. 61-81). Opladen: Leske + Budrich.
- Müller-Kohlenberg, H. (1998). Die Delphi-Methode in der Evaluationsforschung. In M. Heiner (Hrsg.). *Experimentierende Evaluation. Ansätze zur Entwicklung lernender Organisationen*. (S. 149-166). Weinheim und München: Juventa.
- Øvretveit, J. (2002). *Evaluation gesundheitsbezogener Interventionen. Einführung in die Bewertung von gesundheitsbezogenen Behandlungen, Dienstleistungen, Richtlinien und organisationsbezogenen Interventionen*. Bern: Hans Huber.
- Stockmann, R. (2004). Evaluation in Deutschland. In R. Stockmann (Hrsg.), *Evaluationsforschung. Grundlagen und ausgewählte Forschungsfelder* (S. 61-81). Opladen: Leske + Budrich.
- Westermann, R. (2002). Merkmale und Varianten von Evaluation: Überblick und Klassifikation. *Zeitschrift für Psychologie*, 210 (1), 4-26.
- Wottawa, H. & Thierau, H. (1998). *Lehrbuch Evaluation*. Bern: Hans Huber.

Forschungsmethoden

- Backhaus, K., Erichson, B., Plinke, W. & Weiber, R. (2000). *Multivariate Analysemethoden. Eine anwendungsorientierte Einführung*. Berlin; Heidelberg; New York: Springer.
- Rudolf, M. & Müller, J. (2004). *Multivariate Verfahren. Eine praxisorientierte Einführung mit Anwendungsbeispielen in SPSS*. Göttingen: Hogrefe.
- Tabachnick, B. G. (2001). *Using Multivariate Statistics*. Boston; London; Toronto: Allyn and Bacon.