



Yvonne Haffner

Yvonne Haffner ist Privatdozentin am Institut für Soziologie der Technischen Universität Darmstadt. Sie arbeitete zunächst im Bereich Umweltsoziologie und sozialwissenschaftliche Modellierung, seit 2002 ist sie im Forschungsbereich Bildung, Organisation und inkorporiertes Wissen tätig. Ihre Arbeitsgebiete sind in den Bereichen Arbeitsmarkt-, Frauen- und Geschlechterforschung, Personal- und Organisationsplanung und im Bereich Gender Mainstreaming und Diversity Management angesiedelt. Mit der Gründung von gender&diversity ist sie auch als wissenschaftliche Beraterin für Unternehmen tätig. Ihre aktuellste Veröffentlichung widmete sich dem Thema „Mythen um männliche Karrieren und weibliche Leistung“ (Verlag Barbara Budrich).

gender&diversity – www.gender-und-diversity.de

Literaturliste:

Monographien

Mythen um männliche Karrieren und weibliche Leistung, Leverkusen/Opladen: Verlag Barbara Budrich 2007

Arbeitswelt in Bewegung. Chancengleichheit in technischen und naturwissenschaftlichen Berufen als Impuls für Unternehmen (gemeinsam mit Bärbel Könekamp und Beate Kraus), Herausgeber: Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin 2006

Sozialwissenschaftliche Modellierung zur Privatisierung der Wasserversorgung, Schriftenreihe WAR 156, Herausgeber: Institut WAR der TU-Darmstadt, Darmstadt 2004

Buchbeiträge, Fachzeitschriften

Veränderung der Arbeitskultur - eine Chance nicht nur für Frauen (gem. mit Bahareh Gondani), in: Schaffer, A./Stahmer, C./Hartard, S. (Hrsg.) 2006: Die Halbtagsgesellschaft - konkrete Utopien für eine zukunftsfähige Gesellschaft. Baden-Baden: Nomos-Verlag

Leben zwischen den Stühlen? (gem. mit Bärbel Könekamp), in: Revermann, C. (Hrsg.) 2006: Forschende Frauen. Statistiken und Analysen. Essen: Wissenschaftsstatistik GmbH im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft, S. 23-31

Erfolgreich in der Informatik ... von dem, was alle schon immer wussten!, in: Frauenarbeit und Informatik, Aachen, Mai 2005, S-26-32

Ein Balanceakt? Dual Career Couples in den Berufsfelder der Natur- und Ingenieurwissenschaften (gem. mit Bärbel Könekamp), in: Solga, H./Wimbauer, C. (Hrsg.) 2005: 'Wenn zwei das gleiche tun ...'. Ideal und Realität sozialer (Un-) Gleichheit in Dual Career Couples, Leverkusen/Opladen: Verlag Barbara Budrich.

Ingenieurinnen und Naturwissenschaftlerinnen: Chancengleichheit im Beruf?, in: thema Forschung 2/2005, Darmstadt, S.16-18

Immer noch Männerdomäne. Karriere-Hürden für Frauen in Naturwissenschaften und im Ingenieurwesen (gem. mit Bärbel Könekamp), in: TUD intern, Nr.1, Jg. 26, 2005

Strukturelle Barrieren. Naturwissenschaftlerinnen und Ingenieurinnen im Beruf, in: Forum Wissenschaft. Zeitschrift des Bundes Demokratischer Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, Nr.4, Dez. 2004, 21. Jg. S.35-38

Start der ersten vergleichenden Untersuchung zur Chancengleichheit in technischen und naturwissenschaftlichen Berufen, Frauenarbeit und Informatik, Heft 27, Juli 2003.

Nachfrageverhalten privater Haushalte nach Trinkwasser (gem. mit Stefan Gramel), Wasser und Abfall, September 2001

Privatisierung und Ressourcenschutz – eine Problemskizze. (gem. mit Stefan Gramel), UmweltMag@zin-Newsletter 15/2001 vom 25.07.2001

Modelling Strategies for Water Supply Companies to Deal with Nitrate Pollution (gem. mit Stefan Gramel), Journal of Artificial Societies and Social Simulation vol. 4, no. 3, July 2001

Reports, Arbeitspapiere etc.

Zwischenbericht zum [BMBF](#)-Projekt: Strukturelle Barrieren für Absolventinnen und Absolventen technischer und naturwissenschaftlicher Fächer im Beruf: Analyse zur Entwicklung von Empfehlungen (gem. Bärbel Könekamp), TU Darmstadt 2003

The Presentation of IA-Models in Focus Groups: Draft Report. (gem. mit Ralf Schüle) Darmstadt, Technical University Darmstadt

"One goes through a change while being here": A five-session IA-Focus Group using TARGETS model. (gem. mit Bernd Kasemir u.a.) in: Ulysses WP-97-4, TU Darmstadt, Zit, 1997

Weitere Publikationen

Rezension: Arbeiter- und Akademikerkinder an der Universität, in: Neue Politische Literatur, 2001

Nachhaltige urbane Wasserpolitik. Stellungnahme zum gleichnamigen Gutachten des Instituts für Sozialökologische Forschung (ISOE), (gem. mit Ottmar Edenhofer; Carlo C. Jaeger) 1997

Urbane Dynamik und Umweltprobleme, Diplomarbeit, Technische Universität Darmstadt, 1996