



Welf Schröter

Der Initiator und Moderator des Personennetzwerkes Forum Soziale Technikgestaltung (FST) begleitet Betriebs- und Personalräte, Handwerk und Mittelstand, Kommunen und Verbände auf dem Weg in die Wissensgesellschaft.

- **Virtualisierung der Arbeitswelt**
- **Identitäten im Virtuellen**
- **Soziale Innovationen in der Netzwelt**
- **Electronic Government und Smart Grids**
- **Blended Learning**

Welf Schröter ist Initiator, Mitbegründer und Leiter des Forum Soziale Technikgestaltung (seit 1991). Als Mitglied der Enquetekommission Multimedia des Landtages von Baden-Württemberg (1994/95) und des Kuratoriums der Akademie für Technikfolgenabschätzung des Landes Baden-Württemberg war er Mitbegründer der Initiative „Soziale Innovationen in der Informationsgesellschaft SII Baden-Württemberg“ (1997) sowie Mitbegründer und Moderator der „Anwenderplattform Telearbeit Baden-Württemberg“ (1999-2005).

Beim Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) war er Mitglied des E-Commerce-Beirates (1997/98), Mitglied der Delphi-Gruppe Masterplan Informationsgesellschaft, Leiter der Stabsgruppe „arbeit 21“ im Leitprojekt „MAP – Multimedia-Arbeitsplatz der Zukunft“ (1999-2003), anschließend Mitglied der Geschäftsführung des „map-forum“ (2004-2008). Mitglied der Beiräte MEDIA@Komm und MEDIA@Komm-Transfer beim Bundeswirtschaftsministerium (1999-2006) Mitglied der Taskforce „Electronic Mobility – Mobile Arbeitswelten und soziale Gestaltung“ im Programm „MobilMedia“ des Bundeswirtschaftsministeriums (2004-2005), Konsortialpartner im Projekt MAREMBA (2007-2010) im Rahmen des BMWi-Programms SIMOBIT und Akteur im Projekt CLOUDwerker im BMWi-Programm Trusted Cloud sowie im Netzwerk ZIMT.

Über viele Jahre war er Mitglied im Arbeitskreis Technologiepolitik des DGB-Bundesvorstandes. Seit 2007 wirkt er als E-Government-Beauftragter des DGB Baden-Württemberg. Er war Mitinitiator des regionalen Innovations- und Wissens- sowie Weiterbildungstransfernetzwerks TREWIRA Neckar-Alb (seit 2001), Mitglied in verschiedenen Forschungsprojektbeiräten, politischen Beiräten, Fachbeiräten (LEARNTEC, MobilMedia), Gremien und EU-Projekten (ESF, EQUAL, DIPLOMAT, Lernende Region, BEAM 21). Er ist Mitglied in Baden-Württemberg: connected.

Autor zahlreicher Aufsätze und Herausgeber mehrerer Bücher wie etwa „Lernwege zum Electronic Government“ und „Umbau zur Dienstleistungskommune – Change Management für Electronic Government“, „MAP – Multimedia-Arbeitsplatz der Zukunft“ sowie „Electronic Mobility in der Wissensgesellschaft“ und „Gestaltete Virtualität“. Ferner Beiträge zu Wissensmanagement und Blended Learning. Er ist Geschäftsführer des Talheimer Verlages und Mitglied des Vorstandes der internationalen Ernst-Bloch-Gesellschaft.

www.forum-soziale-technikgestaltung.de
www.bloch-blog.de