

---

## **Ergebnisse des SimoBIT-Arbeitsforums "Akzeptanz - Soziale Gestaltung mobiler Arbeitswelten" in der neuen Ringvorlesung "Technikfolgenabschätzung" der Universität Stuttgart**

Im laufenden Sommersemester führt das Institut für Arbeitswissenschaft und Technologiemanagement IAT der Universität Stuttgart eine Ringvorlesung "Technikfolgenabschätzung" mit dem Thema "Wie wir morgen leben wollen" durch. Neben zahlreichen universitären Fachexperten aus dem Feld der Energie und Ökonomie kommen auch externe Referenten zu Wort. In diesem Jahr findet am 1. Juni 2010 der Vortrag "Soziale Technikgestaltung" statt. Darin stellt Welf Schröter, MAREMBA (AP 9) Zwischenergebnisse des SimoBIT-Arbeitsforums "Akzeptanz - Soziale Gestaltung mobiler Arbeitswelten" vor. Im Vordergrund stehen dabei die strukturellen Wandlungsprozesse der Arbeitswelten hin zu virtuell mobilen Abläufen. Beispielhaft soll gezeigt werden, wie Akzeptabilität und Akzeptanz durch soziale Gestaltung erreicht werden können.

[Näheres siehe Flyer \(pdf-Datei\)](#)