

**Press release****Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung****Barbara Debus**

10/10/2007

<http://idw-online.de/en/news229615>

Research results, Scientific Publications

Biology, Construction / architecture, Electrical engineering, Energy, Environment / ecology, Law, Oceanology / climate, Politics, Social transregional, national

**"Erneuerbare Energien in Kommunen optimal nutzen" / Ratgeber und Tagung**

**Am 24. Oktober sind kommunale Praktiker aus Politik und Verwaltung zu einer Tagung nach Berlin eingeladen. Titel der Fachveranstaltung und der gleichnamigen, an diesem Tag erscheinenden Broschüre: "Erneuerbare Energien in Kommunen optimal nutzen". Die Veranstaltung wird vom Bundesumweltministerium gefördert. Eine Anmeldung ist erforderlich.**

Viele Kommunen können Einzelprojekte zu Erneuerbaren Energien vorweisen. Doch nur in seltenen Fällen gelingt es Städten und Gemeinden bisher, ihre energiepolitischen Maßnahmen in eine strategisch angelegte Gesamtplanung einzubetten. Dadurch werden zum einen die Potenziale der Erneuerbaren Energien nicht optimal genutzt, zum anderen schöpfen die Kommunen ihre energiepolitischen Handlungsmöglichkeiten nicht voll aus.

Wissenschaftler des IZT haben zwei Jahre lang die Energiepolitik in zahlreichen Kommunen näher untersucht und Best-Practise-Beispiele zusammengetragen. Entstanden ist ein Ratgeber für kommunale Praktiker aus Politik und Verwaltung - mit dem Titel: "Erneuerbare Energien in Kommunen optimal nutzen". Das Werk wird am 24. Oktober 2007 auf einer gleichnamigen Fachveranstaltung in Berlin vorgestellt.

**Anmeldung**

Das Bundesumweltministerium fördert das Forschungsvorhaben und die Präsentation der Ergebnisse. Die Veranstaltung ist daher kostenfrei. Eine Anmeldung ist erforderlich - unter: [skep@izt.de](mailto:skep@izt.de)

**Ratgeber bestellen:**

Die kostenlose Broschüre "Erneuerbare Energien in Kommunen optimal nutzen" kann unter der E-Mail-Adresse [skep@izt.de](mailto:skep@izt.de) bestellt werden.

**Kontakt für Interessierte:**Katrin Nolting, E-Mail: [k.nolting@izt.de](mailto:k.nolting@izt.de), 030-803088-35Timon Wehnert, E-Mail: [t.wehnert@izt.de](mailto:t.wehnert@izt.de), 030-803088-13**Zum Programm der ganztägigen Veranstaltung:**[www.izt.de/skep/aktuelles/](http://www.izt.de/skep/aktuelles/)**Zur Projekthomepage:**[www.izt.de/skep](http://www.izt.de/skep)