



TuTech-PRESSE-INFO

- **Entwicklung von Richtlinien und Strategien zur Anpassung an die Klimaveränderung im Ostseeraum:**
- **Konferenz mit internationalen Wissenschaftlern vom 26. - 28.10.2005 bei TuTech Innovation GmbH (TuTech)**

Vom 26. bis 28. Oktober veranstaltet das europäische Projekt ASTRA mit 40 Wissenschaftlern aus den Ostseeanrainer-Staaten Deutschland, Finnland, Schweden, Lettland, Estland, Litauen und Polen bei TuTech in Hamburg-Harburg eine Konferenz zum Thema Klimaveränderungen im Ostseeraum.

Die aus der Klimaveränderung resultierenden Probleme werden von Jahr zu Jahr deutlicher. Zusätzlich zu den noch heißeren Sommern, den schneearmen Wintern und einer zunehmenden Anzahl von Überflutungen verändert sich das Wetter. Die Wissenschaftler sehen es als ihre dringende Aufgabe an, gemeinsam die Thematik zu erforschen und in der nationalen, regionalen und ortsspezifischen Raumplanung die Probleme anzugehen.

Hauptziel des ASTRA-Projekts ist, die regionalen Auswirkungen des anhaltenden globalen Klimawandels festzustellen, sowie Strategien und Richtlinien zur Anpassung zu entwickeln. ASTRA wird gefördert durch das EU-Ostseeprogramm "Baltic Sea Region INTERREG III B".

INFOS:

ASTRA: www.astra-project.org

EU-Programm "Baltic Sea Region INTERREG III B":

<http://www.bsrinterreg.net>

KONTAKT:

TuTech Innovation GmbH

"ASTRA"

Ralf Erat

Harburger Schloßstraße 6-12

D-21079 Hamburg

Telefon: +49 40 76629-6343,

E-Mail: astra@tutech.de

<http://www.tutech.de>

