Workshop A2

Sa 26. April | 11.30-13.00 Uhr | PFL Peterstraße 3

Klima

"Keep cool" – das Brettspiel zum Klimawandel Vorstellung – Spiel – Diskussion

Mit: Prof. Dr. Klaus Eisenack, Spielentwickler (angefragt)

Wissenschaft und Spiel. Man mag sich fragen, wieso sich Wissenschaftler in der Entwicklung eines Brett- und Gesellschaftsspiels versuchen. Wissenschaft stellt Fragen und versucht systematisch Antworten darauf zu finden. Am Anfang der Spielentwicklung standen drei Fragen, die direkt mit der Thematik des Klimawandels zu tun haben:

Gelingt es, das komplexe Thema Klima, Klimawandel und Klimaschutz so auf das Wesentliche zu reduzieren, dass diese Probleme in einfacher Form analysiert und vermittelt werden können?

Kann ein attraktives Gesellschaftsspiel entwickelt werden, das auf dieser Reduktion auf das Wesentliche beruht? In welcher Form kann ein solches Spiel für Bildungszwecke eingesetzt werden?

Zu welchem Grad kann ein Spiel als ein interaktives "Modell" der Realität selbst neue wissenschaftliche Fragen oder Antworten anregen?

Dies sind nicht nur spannende Fragen, sondern auch Fragen mit Relevanz für die Wissenschaft zum Klimawandel, die jene Interaktion mit der Gesellschaft braucht, die durch das Spiel erreicht werden soll.

Begleitheft zum Spiel. Mit Unterstützung des Potsdam-Instituts für Klimafolgenforschung wurde ein Begleitheft zum Spiel erstellt, das den wissenschaftlichen Hintergrund allgemeinverständlich darstellt. Das Heft liegt der Spielschachtel bei und kann außerdem als PDF-Dokument von der Website des Spiel heruntergeladen werden.

http://www.spiel-keep-cool.de/

Die Reservierung eines Workshop-Platzes ist im Zusammenhang mit der Bestellung einer Gesamtkarte/Tageskarte für die Zukunftstage möglich. Als Einzelveranstaltung kostenfrei.

Mitwirkende

Prof. Dr. Klaus Eisenack (Uni Oldenburg) und/oder Studierende der Uni Oldenburg, Department für Wirtschafts- und Rechtswissenschaften, Institut Umwelt- und Entwicklungs- ökonomie.

Verantwortlich für den Themenbereich Klima

Klaus Hagedorn, Forum St. Peter | Klima-Allianz Oldenburg Barthel Pester, transfer e.V. | Klima-Allianz Oldenburg