



in Kooperation mit dem Institut für Systemwissenschaften, Innovations- und Nachhaltigkeitsforschung

Umweltinnovationen: Wundermittel zur Lösung des Klimaproblems oder politische Beruhigungspillen?

Termin: Montag, 23.3.2020, 18.30

Dauer: 50 Minuten Vortrag und anschließend Diskussion

Ort: Modellschule Graz, gr. Turnsaal

Inhalt: Prof. Stern wird ausgehend von key facts zum Klimawandel aufzeigen, welchen Beitrag Innovationen zur Lösung des Klimawandelproblems leisten können und welche Voraussetzungen dafür notwendig sind. Anhand von Beispielen wie erneuerbare Energien, e-Mobilität, precision farming, social innovations u.a. wird die Bandbreite unterschiedlicher Wirkungsweisen aufgezeigt wie auch Reaktionen darauf von verschiedenen Sektoren, der Politik und der Gesellschaft. Veränderung ist auch immer mit Kosten verbunden. Fragen, ob die Umsetzung Milliarden von Euros kosten wird, wer die Klimaverlierer bzw. –gewinner sein werden, werden ebenfalls zur Diskussion gestellt.

Referent: Univ.-Prof. Dr. Tobias Stern; Professor am Institut für Systemwissenschaften, Innovations- und Nachhaltigkeitsforschung; ehemaliger Modellschüler