

Klimaforscher Thomas Stocker spricht an der Mitgliederversammlung vom 20. Juni in Frauenfeld

Einer der renommiertesten Klimaforscher der Welt, der Schweizer Professor **Thomas Stocker**, wird an der Mitgliederversammlung des Vereins Geothermie Thurgau (VGTG) am **20. Juni um 19.00 Uhr** im Casino Frauenfeld das Brennpunkt-Referat zum Thema «Der Klimawandel und die Rolle der Geothermie» halten. Mitgliederversammlung und Vortrag sind öffentlich.

Thomas Stocker ist seit bald 25 Jahren Professor am Physikalischen Institut der Universität Bern, wo er die Abteilung Klima- und Umweltphysik leitet. Sein Team arbeitet daran, vergangene und zukünftige Klimaveränderungen zu modellieren.

Von 1998 bis 2015 wirkte er massgeblich an den Berichten des *Intergovernment Panel of Climate Change* (IPCC) mit, das für seine Arbeit den Friedensnobelpreis erhalten hat. 2012 legte er den «Special Report for Managing the Risks of Extreme Events and Disasters to Advance Climate Change Adaptions» vor, worin der Zusammenhang zwischen der globalen Erwärmung und Extremwetterereignissen untersucht wurde.



*Professor **Thomas Stocker** spricht an der Jahresversammlung des VGTG vom 20. Juni um 19 Uhr in Frauenfeld.*

Mitgliederversammlung VGTG

Dienstag, 20. Juni 2017

Casino Frauenfeld

Beginn MV: 18.00 Uhr

Beginn Referat: 19.00 Uhr

Der Anlass ist öffentlich.

www.vgtg.ch

Erstes «Geothermie-Forum» am 20. Juni im Casino Frauenfeld

Was das Votum zur «Energiestrategie 2050» für die Geothermie bedeutet

Was bietet Geothermie für Gemeinden, Städte und Fernwärmenetze? Enorm viel – wie an der der Tagung der Schweizerischen Vereinigung für Geothermie (Geothermie-Schweiz) am ersten «Geothermie-Forum» am 20. Juni im Casino Frauenfeld zu erfahren sein wird.

Praktiker, Wissenschaftler und Ökonomen präsentieren neuste Erkenntnisse und Erfahrungen. Gemeinsam mit Verantwortlichen aus Politik und Behörden werden die neuen rechtlichen Rahmenbedingungen nach dem Volksentscheid vom 21. Mai erörtert. Behandelt werden an der Tagung auch die Erdwärme-Potenziale für Fernwärme-Netze sowie die neusten Forschungsergebnisse aus dem Grimsel-Felslabor zur Vermeidung künstlich hervorgerufener Erdbeben.



PROGRAMM

Dienstag, 20. Juni 2017

Casino Frauenfeld

Beginn: 10.00 Uhr

Schluss: 16.00 Uhr

Infos unter

www.geothermie-schweiz.ch