

## Zur Veranstaltung

Forschungspolitik und Forschungsförderung auf EU Ebene stehen zunehmend im Kontext aktueller gesellschaftlicher Herausforderungen. Die Europa 2020 Strategie und die Innovation Union Flagship Initiative der Europäischen Kommission machen diese Entwicklung deutlich.

Wie kann aber Forschung im Spannungsfeld von Innovation, Wettbewerbsfähigkeit und gesellschaftlichen Problemstellungen agieren?

Wie im Detail sehen die aktuellen Ideen und Initiativen der Europäische Kommission aus?

## Zur Reihe „Technik für nachhaltige Entwicklung“

Nachhaltige Entwicklung ist das Zukunftsparadigma des 21. Jahrhunderts. Im Rahmen dieses Paradigmas spielt Technik eine außergewöhnlich wichtige Rolle: Sie beeinflusst wesentlich das Verhältnis zwischen Gesellschaft und Umwelt und formt die gesellschaftliche Entwicklung. Die TU Graz will mit dieser Veranstaltungsreihe daher eine Plattform schaffen, wo Probleme nachhaltiger Entwicklung an den Schnittstellen zwischen Technik, Umwelt und Gesellschaft in offener Diskussion zwischen Bürgerinnen und Bürgern gemeinsam mit Fachleuten behandelt werden.

Kontakt: Josef Affenzeller, Wolfgang Wallner

Forum Technik und Gesellschaft  
an der Technischen Universität Graz  
Schlögelgasse 9/1, A-8010 Graz  
<http://TUG2.TUGraz.at>

eine Kooperation von:

alumniTUGraz 1887



gefördert von:



AUSTRIAN ENERGY  
& ENVIRONMENT





## Technik für nachhaltige Entwicklung

# Forschung und Entwicklung im Spannungsfeld zwischen Innovation und Gesellschaft

Begrüßung: Josef AFFENZELLER, Hon.Prof., Univ.DoZ., Dipl.-Ing., Dr.techn., Forum „Technik und Gesellschaft“ der TU Graz

Die globale Wirtschaftskrise und deren Auswirkungen verstärken aktuell den Ruf politischer Entscheidungsträger nach effektiven und schnellen Lösungen für gesellschaftliche, technische und ökonomische Herausforderungen. Von Forschung und Entwicklung werden dabei wichtige Beiträge erwartet.

Vortragende: Mag. Martina HARTL, Nationale Expertin in der Europäischen Kommission, Generaldirektion Forschung, Direktorat Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft

Montag, 22. November 2010, 17:00 s.t.

Technische Universität Graz, Aula  
Rechbauerstraße 12/1.OG, 8010 Graz

Eintritt frei  
Anmeldung unter [forumTUG@TUGraz.at](mailto:forumTUG@TUGraz.at)