

Tag	Zeitraum	Schwerpunkt	Tag	Zeitraum	Schwerpunkt	Tag	Zeitraum	Schwerpunkt
MONTAG, 21.02.	Anreise und Mittag	Begrüßung	MONTAG, 21.02.	Mittag	Schwerpunkt 1	MONTAG, 21.02.	Mittag	Schwerpunkt 2
		Philosophische Grundlagen der Forschungsfreiheit						Naturwissenschaftliche Grundlagen
		Gemeinsames Abendessen						Moderierter Workshop
DIENSTAG, 22.02.	Mittag	Schwerpunkt 3	MITTWOCH, 23.02.	Mittag	Schwerpunkt 4	DONNERSTAG, 24.02.	Mittag	Schwerpunkt 5
		Risikodiskurs und öffentliche Wahrnehmung			Grüne Gentechnik als rechtswissenschaftliche Herausforderung			Zukunftsbilder und Szenarien
		Gemeinsames Abendessen						Moderierter Workshop und weitere Teilnehmerbeiträge
								Freier Abend in München
FREITAG, 25.02.	Mittag	Schwerpunkt 7	SAMSTAG, 26.02.	Mittag und Abreise	Abschlussdiskussion und Ergebnissicherung			
		Lobbying: Strukturen, Einfluss im Bereich der Grünen Gentechnik						
		Moderierter Workshop						optionales Abendprogramm

VORMITTAG MITTAG NACHMITTAG ABEND

TERMINE

Abgabe der fertigen Manuskripte bis 16. Januar 2011
 Anreise: Montag, 21. Februar 2011; 11 bis 12.00 Uhr
 Abreise: Samstag, 26. Februar 2011; 13.00 Uhr

ORT

Studienhausstiftung Gut Schönwag,
 Schönwag 4, 82405 Wessobrunn (Lageplan siehe Innenseite)

ANFAHRT

Mit dem **Zug** von München Hbf zum Bahnhof Weilheim (stündlich, Fahrzeit ca. 40min). Dort Abholung nach Absprache oder Anreise mit dem Taxi.

Mit dem **Auto** von München in südlicher Richtung über die A95 nach Starnberg, auf der B2 weiter nach Weilheim. In Weilheim auf der ST2057 in Richtung Landsberg, nach 8 km in Zellsee links in Richtung Forst nach Schönwag.

Weitere Informationen zum Veranstaltungsort unter www.studienhaus-stiftung.de

VERANSTALTER

Institut TTN, Marsstraße 19, D-80335 München

ANSPRECHPARTNER

Dr. Herwig Grimm
 Tel: +49 89 5595 603, Fax: +49 89 5595 8600
 E-Mail: herwig.grimm@elkb.de

Weitere Informationen unter www.ttn-institut.de

Die Klausurwoche wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert.



Bundesministerium
 für Bildung
 und Forschung



Bundesministerium
 für Bildung
 und Forschung

Wissenschaftliche Klausurwoche
 zu ethischen, rechtlichen und sozialen
 Fragen in den Lebenswissenschaften

**Grüne Gentechnik:
 Zwischen Forschungsfreiheit
 und Anwendungsrisiko**

Zu den normativen Voraussetzungen
 der Forschungsfreiheit am Beispiel
 des Risikodiskurses um MON810

21. – 26. Februar 2011

Institut Technik·Theologie·Naturwissenschaften
 an der Ludwig-Maximilians-Universität München

