

## Lehrerfortbildung des Schülerlabors Neurowissenschaften: Ethik in den Neurowissenschaften

Donnerstag, 25. Februar 2016, 14:00 bis 18:00 Uhr  
Hörsaal Kinderklinik, Auf dem Schnarrenberg

Das Schülerlabor Neurowissenschaften bietet unter der Schirmherrschaft der NWG und mit Unterstützung durch die DFG-Forschergruppe 1847 eine Lehrerfortbildung an.

Die gesellschaftlichen Konsequenzen der Neurowissenschaften werden diskutiert und dabei die Position dieser Wissenschaft zwischen Naturwissenschaft und Philosophie verdeutlicht. Es werden Einblicke in die ethischen Abwägungen bei der Durchführung von Experimenten vermittelt.

Diese Fortbildung bietet einerseits Anregungen für einen Biologieunterricht mit Bezug zu aktuellen Diskussionen in der Gesellschaft und andererseits Themen für Seminarkurse der gymnasialen Oberstufe. Die Präsentationen sind auch für interessierte Schülerinnen und Schüler der Kursstufe geeignet.

### Programm der Fortbildung

Zeit	Titel des Vortrags	Redner
14:00	Begrüßung	Uwe Ilg
14:15	Wired Minds: Konsequenzen der Neurotechnologie	Jens Clausen
14:45	Philosophie der Emotionen	Eva-Maria Düringer
15:15	Philosophie und Neurowissenschaft	Gregor Hochstetter
15:45	<b>Kaffee - Diskussion - Pause</b>	
16:30	Arbeitsweise einer Ethikkommission	Dieter Luft
17:00	Lebensqualität im Verlauf von Demenzerkrankungen	Gerhard Eschweiler
17:30	Ethik der Tierversuche	Gardar Arnason

Zusätzliche Informationen erhalten Sie von:

**Deutschland  
Land der Ideen**



Ausgewählter Ort 2010

**Prof. Dr. Uwe Ilg**  
Schülerlabor Neurowissenschaften  
Universität Tübingen

Telefon: 07071 29 87602

Fax: 07071 29 5724

E-mail: [uwe.ilg@uni-tuebingen.de](mailto:uwe.ilg@uni-tuebingen.de)

<http://www.neuroschool-tuebingen-schuelerlabor.de>