



# HOT SPOTS

Turbulenzen und  
alternative Antriebe



# HOT SPOTS

## Turbulenzen und alternative Antriebe

Im Rahmen des künstlerischen und gesellschaftspolitischen Projektes „Hot Spots – What comes after Oil?“ verwandelt sich die PLATFORM3 im November 2009 in einen Gesprächs- und Klangraum: Geforscht und diskutiert wird zum Thema alternative Antriebe für die fossile Mobilitätsgesellschaft und akustische Experimente geben Antworten darauf, wie die Vertonung einer meteorologischen Messkurve klingen könnte.

### PLATFORM3 Räume für zeitgenössische Kunst

Kistlerhofstr. 70  
(Haus 60 // 3. Stock)  
81379 München  
U3 Aidenbachstraße  
contact@platform3.de  
www.platform3.de



Landeshauptstadt  
München  
**Referat für Arbeit  
und Wirtschaft**

### Turbulenzen Konzert des EMU-Laptop-Ensemble

Experimentelle Musik und Kunst  
Universität Ulm

// Freitag, den 13. November 2009 – 19 Uhr

EMU ist ein Ensemble der Universität Ulm, das mit selbst entwickelten Computerprogrammen Klangräume entstehen lässt. Die Konzepte der Gruppe umkreisen dabei aktuelle Themen aus Kunst und Wissenschaft.

Im Anschluss Filmprogramm

### Hot Spot: Alternative Antriebe - Streifzüge durch ein Forschungsfeld

Vortrag von Dr. Lutz Marz, Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung

// Mittwoch, 18. November 2009 – 19 Uhr

Das Automobil ist paradigmatisches Produkt und integraler Bestandteil der fossilen Mobilitätsgesellschaft. Bedingt durch den Klimawandel und die Rohstoff-Verknappung wird sich dies jedoch ändern müssen. Was bedeutet dieser Wandel für das Auto und die gegenwärtige Gesellschaft?

Im Anschluss Filmprogramm