

## ***Kleine Teilchen mit grosser Zukunft*** Chancen und Risiken der Nanotechnologie

<b>Datum</b>	<b>Dienstag, 12. Juni 2007</b>
<b>Zeit</b>	<b>19.15 Uhr – ca. 21.30 Uhr</b>
<b>Ort</b>	<b>ZHW, Aula Gebäude W, St. Georgenplatz 2</b>
<b>Eintritt</b>	<b>frei, keine Anmeldung nötig</b>

### **Programm**

19.15	Begrüssung durch Prof. Martin V. Künzli, Rektor ZHW, a.i.
19.20	Vertrauen oder Verunsicherung? Erwartungen und Fragen der Bevölkerung an die Nanotechnologie <i>Prof. Heinrich Kuhn, Leiter Kompetenzzentrum für Sicherheit und Risikoprävention, ZHW</i>
19.30	Ergebnisse der TA-SWISS-Studie „Nanotechnologien und ihre Bedeutung für Gesundheit und Umwelt“ <i>Dr. Sergio Bellucci, Direktor TA-SWISS, Zentrum für Technologiefolgen-Abschätzung</i>
19.40	Von Verpackungsmaterialien bis zu Windenergieanlagen: Nanotechnologie für Verbundwerkstoffe und Beschichtungen <i>Prof. Dr. Martina Hirayama, Leiterin Institute of Materials and Process Engineering IMPE, ZHW</i>
19.50	Bessere Diagnostik, neue Therapien und auch neue Gefahren?: Gesundheitliche Aspekte der Nanotechnologien <i>Prof. Dr. Marianne Geiser, Institut für Anatomie, Universität Bern</i>
20.00	Bedingungen für einen konstruktiven Umgang mit der Nanotechnologie aus der Sicht der (Versicherungs-) Wirtschaft <i>Dr. Thomas Epprecht, Risikoexperte Swiss Re, Zürich</i>
20.10-30	Pause
20.30 bis 21.30	Diskussion mit Podium und Podiumsteilnehmern: <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Dr. Thomas Epprecht, Swiss Re</i></li><li>• <i>Thomas Meier, Stiftung für Konsumentenschutz</i></li><li>• <i>Prof. Dr. Marianne Geiser, Universität Bern</i></li><li>• <i>Prof. Dr. Martina Hirayama, ZHW</i></li></ul> Moderation: Prof. Heinrich Kuhn, ZHW

**Kontakt** Prof. Heinrich Kuhn, Leiter KSR, ZHW,  
Tel. 052 267 77 30, Info: [www.zhwin.ch/risiko](http://www.zhwin.ch/risiko),  
khn@zhwin.ch