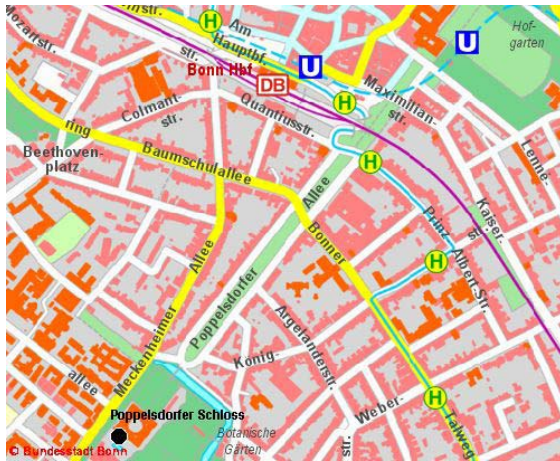


Veranstaltungsort

Stucksaal im Poppelsdorfer Schloss
Meckenheimer Allee 171
53115 Bonn

Das nächstgelegene Parkhaus befindet sich am Hauptbahnhof Bonn. Von dort aus ist der Veranstaltungsort zu Fuß oder mit den Buslinien 601, 602 und 603 in wenigen Minuten erreichbar (Haltestellen Berlingstraße/Botanischer Garten).



Adresse

Institut für Wissenschaft und Ethik
Bonner Talweg 57
53113 Bonn

Kontakt

PD Dr. jur. Dr. rer. pol. Tade M. Spranger
Tel.: 0228-3364-1953
E-Mail: spranger@iwe.uni-bonn.de

Katalin Busche
E-Mail: busche@iwe.uni-bonn.de

Christina Pinsdorf, M.A.
E-Mail: pinsdorf@iwe.uni-bonn.de

Caroline Rödiger, Dipl. jur.
E-Mail: roediger@iwe.uni-bonn.de

Damian Sternberg
E-Mail: sternberg@iwe.uni-bonn.de

5. Bonner Symposium

Nur klein oder anders? Nanotechnologien zwischen Machbarkeit und Normierung

*BMBF-
Nachwuchsforschergruppe
„Normierung in den Modernen
Lebenswissenschaften“*

17. November 2011
09:30 - 17:15 Uhr
Stucksaal im Poppelsdorfer
Schloss, Bonn

Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

am 17. November 2011 veranstaltet die BMBF-Nachwuchsforschergruppe *Normierung in den Modernen Lebenswissenschaften* das 5. Bonner Symposium zum Thema „Nur klein oder anders? Nanotechnologien zwischen Machbarkeit und Normierung“. Hierzu möchten wir Sie recht herzlich einladen.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Aufgrund der begrenzten Platzkapazität bitten wir Sie jedoch um eine schriftliche Anmeldung bis zum 11. November 2011 per E-Mail an Frau Busche (busche@iwe.uni-bonn.de) oder über die Internetseite www.bonner-symposium.de.

Mit freundlichen Grüßen

PD Dr. Dr. Tade M. Spranger

Programm

09:30 – 10:00

*PD Dr. Dr. Tade M. Spranger
(Bonn)*

Begrüßung und Einführung

10:00 – 10:45

*Prof. Dr. Michael Decker
(ITAS/KIT - Karlsruhe)*

*„Große Ausdauer für kleine Teilchen.
Technikfolgenabschätzung zu
Nanotechnologien“*

- Kaffeepause -

11:15 – 12:00

*Prof. Dr. Dagmar Gerthsen
(LEM/KIT - Karlsruhe)*

*„Chancen und Risiken von Nanoteilchen in
biologischen Systemen“*

12:00 – 12:45

*MinR'in Dr. Anke Jesse
(BMU - Berlin)*

*„Der NanoDialog der Bundesregierung im
rechtspolitischen Diskurs“*

- Mittagspause -

Programm

13:45 – 14:30

*Prof. Dr. Dieter Sturma
(Universität Bonn/FZ-Jülich)*

*„Erweiterung der Wirklichkeit. Ethische
Überlegungen zur Nanotechnologie“*

14:30 – 15:15

*Prof. Dr. Hans-Georg Dederer
(Universität Passau)*

*„Rechtliche Steuerung der
Nanotechnologie“*

- Kaffeepause -

15:45 – 16:30

*Prof. Dr. Alfred Nordmann
(TU Darmstadt)*

„Plastizität als Norm?“

16:30 – 17:15

Podiumsdiskussion