

Das Doktoranden-Netzwerk Nachhaltige Stadtentwicklung (NSE) ist eine unabhängige und selbstorganisierte Initiative von Doktorandinnen und Doktoranden aus unterschiedlichen Disziplinen, die sich in regelmäßigen Abständen zum thematischen und methodischen Austausch treffen.

Das Netzwerk hat sich zum Ziel gesetzt, die zahlreichen im Bereich der nachhaltigen Stadtentwicklung tätigen Doktorandinnen und Doktoranden im deutschsprachigen Raum und andere interessierte Wissenschaftler zusammenzuführen, um Wissenspotenziale bündeln zu können.

Das Netzwerk bietet Unterstützung bei fachlichen und methodischen Fragestellungen, es fördert Kontakte und einen informellen Austausch von (angehenden) Wissenschaftlern und Forschern und bietet „kurze Wege“ zu Informationen.



### Anmeldefrist (ohne Vortrag)

Verbindliche Anmeldung bis zum 08.03.2020. Bitte mit Angabe zur Teilnahme an Abendessen und Exkursion.

### Themen für Worksessions

Gerne nehmen wir im Vorfeld auch Themen entgegen, zu denen am Samstag „Worksessions“ stattfinden sollen.

### Anmeldung / Kontakt

Fragen zum Programm / Abstracts:

Michael Prytula michael.prytula@mailbox.tu-berlin.de

Allgemeine Fragen:

Stefanie Rößler roessler@nse-netz.de

### Veranstaltungsort:

Technische Universität Berlin  
Fakultät VI Planen Bauen Umwelt  
Institut für Architektur  
Fachgebiet Gebäudetechnik und Entwerfen  
Raum: Sekretariat A 302 / Vorträge A 205  
Strasse des 17. Juni 152  
D-10623 Berlin Germany  
Tel. 030 - 314-23301  
<http://www.a.tu-berlin.de/gte>  
U-Bhf. Ernst-Reuter-Platz

### Übernachtungsmöglichkeiten:

Vermittlung auf Anfrage (Michael Prytula)

## 9. Bundesweites Doktoranden-Kolloquium zur nachhaltigen Stadtentwicklung

mit 4. NSE-Postdoc-Treffen

Freitag 19. März 2010

Samstag 20. März 2010

Sonntag 21. März 2010



Seit 2006 finden zweimal im Jahr NSE-Kolloquien statt. Diese richten sich an alle Doktorandinnen und Doktoranden, die im Themengebiet der nachhaltigen Stadtentwicklung arbeiten und sich über methodische Fragestellungen, Forschungsthesen und Ergebnisse austauschen möchten.

In Kurzvorträgen können das Forschungsthema der Promotion, die Methode, Arbeitsthesen und der Stand der Arbeit vorgestellt werden. In der Gruppe werden die Inhalte wohlwollend, offen und konstruktiv diskutiert.

Darüber hinaus besteht für die Teilnehmer im Rahmen einer Workshop-Phase die Möglichkeit, sich über allgemeine Themen und Probleme auszutauschen, die im Zusammenhang mit der Promotion stehen.

Im Anschluss an die Kolloquien gibt es einen gemeinsamen Exkursionstag zu ökologischen und nachhaltigen Projekten.

Informationen zu früheren NSE-Kolloquien unter:  
[www.nse-netz.de](http://www.nse-netz.de)

## Freitag, 19.03.2010

- 8.45 Treffpunkt: Invalidenstraße 44, 10115 Berlin  
 9.00 Informelles Treffen im BMVBS  
*Steve Grundmann*
- 13.00 Anreise / Mittagessen in der Cafeteria (EG) des Mathematikgebäudes, Strasse. des 17. Juni 136
- 14.00 Begrüßung und Einführung, Vorstellung NSE, Programm, Ablauf *Michael Prytula, Stefanie Rößler*  
 Vorstellungsrunde
- 15.00 Chancen und Grenzen von Interdisziplinarität in der Planung – Das Beispiel eines *Human Dimensions* Ansatzes *Wolfgang Rid, Nesselwang (PostDoc)*
- 15.45 Pause
- 16.00 Politische Ökologie städtischer Infrastrukturen  
*Pia Laborgne, Martin Schmidt, Henning Wilts; TU Darmstadt, IWAR*
- 17.30 The role of landscape architecture and urban design in the reunification of Berlin: An examination of landscape architecture projects and urban development along the Berlin wall corridor from 1989 to 2009, and their ramifications for urban sustainability  
*Mary Dellenbaugh, Anhalt Hochschule, Bernburg*
- 18.15 Gemeinschaftliches Wohnen im Mietshaus  
*Ben Brix, Göttingen / Kassel*
- 19.00 Tagesabschluss
- 19.30 gemeinsames Abendessen

## Samstag, 20.03.2010

- 9.30 Begrüßung
- 9.45 Energy Efficient Urban Planning  
*Farshad Nasrollahi, TU Berlin (PostDoc)*
- 10.30 Analyse und Systematisierung von entwurfsbeeinflussenden Parametern für eine nachhaltige ortsspezifische Architektur  
*Daniela Konrad, TU Berlin*

- 11.15 Pause
- 11.30 Developing Housing Design for Yangon - Regarding with Functional, Social and Cultural Conditions in Myanmar  
*Khin Lin Nwe, Universität Stuttgart*
- 12.15 Benchmarks für Studierendenwohnheime - energetische und ökonomische Betrachtung von etwa 20 Neubau - und Sanierungsobjekten in Deutschland  
*Ute Rustemeyer, Bergische Universität Wuppertal*
- 13.00 Mittagessen
- 14.30 Worksessions  
 Themenvorschläge willkommen!  
 Themenideen:  
 - Kommendes NSE-Kolloquium  
 - Forschungsfinanzierung  
 - Planung der wiss. Karriere  
 - Publizieren
- 16.00 Ende  
 im Anschluss gemeinsamer Stadtpaziergang:
- 17.00 Besichtigung Brunnenstr. 9, Arch. Arno Brandlhuber und aktuelle Baugruppenprojekte in Berlin - Mitte
- 20.00 gemeinsames Abendessen

## Sonntag, 21.03.2010

- 10.00 Exkursion: Baugruppenprojekte in Berlin  
 Treffpunkt: Kreuzzigerstr. 20, Berlin - Friedrichshain  
 - Baugruppe K 20  
 - Klimasolarhaus  
 - Schlachthofareal  
 - Rummelsburger Bucht
- 15.00 Ende