



Schader Stiftung



h_da

HOCHSCHULE DARMSTADT
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

s:ne

SYSTEMINNOVATION FÜR
NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Fachtagung

s:ne update Symposium

Anwendungsorientierte transformative Forschung – Fragen und Perspektiven

24. Juni 2019, 9.30 – 16.00 Uhr

Schader-Forum, Goethestr. 2, 64285 Darmstadt

Welche Hemmnisse stehen Veränderungsprozessen in Richtung Nachhaltige Entwicklung entgegen? Wie lassen sich die notwendigen Anreize verstärken? Welche Anforderungen richten sich an transdisziplinäre Projekte, um gesellschaftliche Veränderungsprozesse im Zusammenspiel zwischen Wissenschaft, Wirtschaft, Bürgerschaft, Politik und Verwaltung zu initiieren?

Hinter diesen Fragen steht die Erkenntnis, dass Veränderungsprozesse auf die Mitwirkungsbereitschaft der Akteure angewiesen sind. Erst eine Kombination aus technischen, sozialen und organisationalen Innovationen, unterstützt durch einen institutionellen Rahmen, der hinreichende Anreize vermittelt, ermöglicht Systeminnovationen. Die damit verbundenen methodischen Herausforderungen stehen im Mittelpunkt des s:ne-Symposiums 2019. Es versammelt Perspektiven und Erfahrungen aus verschiedenen transdisziplinären Forschungsvorhaben.

Im Rahmen von Werkstattgesprächen und einer Fishbowl ist herauszuarbeiten, welche methodischen Anforderungen sich in den Phasen eines transdisziplinären Lösungsprozesses jeweils stellen, etwa um ein gemeinsames Problemverständnis zu entwickeln und daraus eine gemeinsame Forschungs- bzw. Transferfrage zu formulieren; aber auch, wie man welche Akteure beteiligt bzw. für eine Mitwirkung gewinnt. Und schließlich: Was sind die Erfolgsfaktoren für die praktische Umsetzung von Lösungen und wie lassen sich strategische Allianzen schmieden?

Das s:ne-Symposium findet ab 2019 jährlich statt. Es bietet ein Forum, sich zu Stand und Weiterentwicklung des Methodenkanons der anwendungsorientierten transformativen Forschung und zu aktuellen Entwicklungen im Projekt s:ne auszutauschen.

Das Vorhaben „Systeminnovation für Nachhaltige Entwicklung (s:ne)“ möchte mit Akteuren aus Wirtschaft, Politik, Verwaltung, Wissenschaft und Bürgerschaft neue Wege hin zu einer Nachhaltigen Entwicklung einschlagen. Es geht darum, gemeinsam Lösungen zu aktuellen Herausforderungen wie etwa Klimawandel, Verkehrswende oder Schadstoffe in Alltagsprodukten und deren globale Lieferketten zu entwickeln. Die Hochschule Darmstadt (h_da) und ihre Partner verknüpfen hierfür wissenschaftliches Know-how mit Wissen aus der Praxis.

Mit dem s:ne-Konzept war die h_da in der Bund-Länder-Förderlinie „Innovative Hochschule“ erfolgreich. Partner im Vorhaben sind das Darmstädter Institut Wohnen und Umwelt (IWU), das Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE), das Öko-Institut, die Schader-Stiftung, die Software AG und die Unternehmensberatung „e-hoch3“.

Weitere Informationen zu dem Projekt und den beteiligten Partnern finden Sie unter www.s-ne.de und www.schader-stiftung.de/sne.

Stand: 03.05.2019



Ein Projekt der
Bund-Länder-Initiative

Projektpartner





Schader Stiftung



h_da

HOCHSCHULE DARMSTADT
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

s:ne

SYSTEMINNOVATION FÜR
NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

s:ne update 2019:

Anwendungsorientierte transformative Forschung – Fragen und Perspektiven

24. Juni 2019, 9:30 – 16:00 Uhr, Schader-Forum, Darmstadt

ab 9:00 Uhr **Ankommen und Kaffee**

09:30 Uhr **Begrüßung**

Alexander Gemeinhardt, Schader-Stiftung

Prof. Dr. Arnd Steinmetz, Hochschule Darmstadt

09:45 Uhr **Film: s:ne**

Systeminnovationen für Veränderungsprozesse in Richtung Nachhaltige Entwicklung – Transmentbildung

10:00 Uhr **Moderiertes Gespräch**

Systeminnovationen für eine Nachhaltige Entwicklung durch Transmente – Wo steht s:ne?

Dr. Silke Kleihauer, Hochschule Darmstadt

Prof. Dr. Martin Führ, Hochschule Darmstadt

Dr. Alex Föllner, Verband TEGEWA e.V. (Prozessbegleiter)

Prof. Dr. Kilian Bizer, Georg-August-Universität Göttingen (Prozessbegleiter)

10:30 Uhr **Werkstattgespräche: Einblicke in die Forschungs- und Transferwerkstatt**
(mit parallelen Workshops)

Werkstattgespräch 1: Angewandte Transformative Forschung am Beispiel Nachhaltiger Konsum

Impuls: Nachhaltiger Tourismus: Green Travel Transformation

Prof. Dr. Edgar Kreilkamp, Leuphana Universität Lüneburg

Impuls: Marktchancen für „nachhaltigere Chemie“ durch die REACH-Verordnung (Sustainable Sporting Goods – SuSport)

Dr. Silke Kleihauer, Hochschule Darmstadt

Begleiteri/Berichterstatterin:

Prof. Dr. Dr. Martina Schäfer, Zentrum Technik und Gesellschaft, Technische Universität Berlin

Moderation:

Prof. Dr. Martin Führ, Hochschule Darmstadt





Schader Stiftung

h_da

HOCHSCHULE DARMSTADT
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

s:ne

SYSTEMINNOVATION FÜR
NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Werkstattgespräch 2: Angewandte Transformative Forschung am Beispiel Kommunale Wirtschaft

Impuls: Logistische Optimierung der City-Belieferung mit Lastenrädern (LOOP)
Patrick Mayregger, Bergische Universität Wuppertal

Begleiterin/Berichterstatterin:
Prof. Dr. Birte Frommer, Hochschule Darmstadt

Moderation:
Dr. Julian Schenten, Hochschule Darmstadt

Werkstattgespräch 3: Angewandte Transformative Forschung am Beispiel Energiesysteme im Quartier

Impuls: QUARREE 100: Energieerzeugung und -versorgung im Quartier
Dr. Torben Stührmann, Universität Bremen

Begleiter/Berichterstatter:
Prof. Dr. Benjamin Nölting, Hochschule für Nachhaltige Entwicklung Eberswalde

Moderation:
Prof. Dr. Daniel Hanss, Hochschule Darmstadt

Werkstattgespräch 4: Angewandte Transformative Forschung am Beispiel Klimaschutz im Quartier

Impuls: Zwickauer Energiewende Demonstrieren: Auf dem Weg zum Null-
Emissions-Quartier
Simon Möller und PD Dr. Michael Schneider, Ludwig-Maximilians-Universität München

Impuls: Vom Klimaschutzkonzept zur zielgruppenorientierten Sanierungsoffensive
Prof. Dr. Michael Hiete, Universität Ulm

Begleiterin/Berichterstatterin:
Lena Bendlin, Deutsches Institut für Urbanistik

Moderation:
Dr. Christina West, Hochschule Darmstadt

13:00 Uhr

Gemeinsames Mittagessen



Schader Stiftung



h_da

HOCHSCHULE DARMSTADT
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

s:ne

SYSTEMINNOVATION FÜR
NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

13:45 Uhr

Fishbowl-Diskussion

Zusammenführung der Ergebnisse der Werkstattgespräche durch Berichterstatterinnen und Berichterstatter

Prof. Dr. Dr. Martina Schäfer, Zentrum Technik und Gesellschaft, Technische Universität Berlin

Lena Bendlin, Deutsches Institut für Urbanistik

Prof. Dr. Benjamin Nölting, Hochschule für Nachhaltige Entwicklung Eberswalde

Prof. Dr. Birte Frommer, Hochschule Darmstadt

Moderation:

Dr. Christoph Ewen, Team Ewen

14:45 Uhr

Kaffeepause

15:10 Uhr

s:ne Film – ein Update

15:20 Uhr

Essentials des Tages

Dr. Alex Föller, Verband TEGEWA e.V.

Prof. Dr. Kilian Bizer, Georg-August-Universität Göttingen

16:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Gesamtmoderation: *Prof. Dr. Lars Rademacher*, Hochschule Darmstadt



Anmeldung

Anmeldung bitte bis zum **17. Juni 2019**

Fax: 0 61 51 / 17 59 - 32, E-Mail: sne@schader-stiftung.de

An der Fachtagung „**s:ne update Symposium**“ am 24. Juni 2019 nehme ich gerne teil.

Wenn möglich, möchte ich an folgendem Werkstattgespräch teilnehmen:

Werkstattgespräch 1

Werkstattgespräch 3

Werkstattgespräch 2

Werkstattgespräch 4

Name _____

Vorname _____

Institution _____

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Telefon / Fax _____

E-Mail _____

Datum, Unterschrift _____

Diese Veranstaltung wird fotografisch dokumentiert. Die Fotos werden auf der Homepage der Schader-Stiftung, ggf. in der Presseberichterstattung und auf den Online-Präsenzen der Veranstaltergemeinschaft veröffentlicht. Ihre Kontaktdaten werden im Rahmen des Veranstaltungsmanagements gespeichert und ausschließlich durch die Partner der Veranstaltergemeinschaft genutzt. Unsere Datenschutzerklärung finden Sie unter www.schader-stiftung.de/datenschutz. Eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte ist ausgeschlossen.

Ich bin leider verhindert.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Die Teilnehmendenzahl ist begrenzt. **Anmeldungen bitte unter der Angabe Ihrer Anschrift bis 17. Juni 2019** per E-Mail an: sne@schader-stiftung.de, Fax: 06151/1759-25 oder online unter www.schader-stiftung.de/sneupdate. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung per E-Mail.

Übernachtungsmöglichkeit
Falls eine Übernachtung nötig ist, stehen in Darmstadt Angebote in verschiedenen Preiskategorien bereit. Unter <http://www.darmstadt-tourismus.de/besuch/uebernachten> finden Sie eine Übersicht sowie Möglichkeiten, Zimmer direkt zu buchen. Wir empfehlen eine rechtzeitige Zimmerreservierung.

Anreise mit dem ÖPNV
Mit der Straßenbahnlinie 3 vom Hauptbahnhof in Richtung Lichtenbergschule bis Haltestelle Goethestraße. Fahrtzeit 15 Minuten.

Anreise mit dem PKW
Bitte beachten Sie, dass das Schader-Forum über keinen eigenen Parkplatz verfügt. Im Straßenraum stehen nur begrenzt Parkplätze zur Verfügung. Eine Wegbeschreibung mit Anfahrtsskizze finden Sie unter: <http://www.schader-stiftung.de/service/anfahrt>

Veranstaltungsort
Schader-Forum
Goethestr. 2
64285 Darmstadt

Programmverantwortung
Dr. Silke Kleihauer
Hochschule Darmstadt
silke.kleihauer@h-da.de

Karen Lehmann
Schader-Stiftung
Lehmann@schader-stiftung.de

Schader-Stiftung
Goethestr. 2, 64285 Darmstadt
Telefon: 06151/17 59-0
kontakt@schader-stiftung.de
www.schader-stiftung.de