



Schader Stiftung

h_da
HOCHSCHULE DARMSTADT
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES
s:ne
SYSTEMINNOVATION FÜR
NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Bilanz und Ausblick s:ne

Transfer als Lernprozess in der Region

17. Oktober 2022, 17:00 - 19:00 Uhr
Schader-Forum, Goethestraße 2, 64285 Darmstadt

Die notwendige sozial-ökologische Transformation erfordert eine grundlegende Veränderung der gegenwärtigen Konsum- und Produktionsmuster. Um diese anstehenden Veränderungsprozesse zu bewältigen, braucht es sogenannte Systeminnovationen. Einfache Innovationen, so die Erfahrung, sind in der Regel nicht in der Lage, komplexe Systeme substanziell zu verändern. Systeminnovationen hingegen entstehen aus einem Zusammenspiel aus technischen, sozialen und organisationalen Lösungen und veränderten formalen und informalen Regeln: Sie adressieren komplexe Problemstellungen ganzheitlich. Besonders erfolgsversprechend ist dabei eine intensive Zusammenarbeit zwischen den jeweils relevanten Akteur*innen aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik, Verwaltung und Zivilgesellschaft. Gelingt es, die verschiedenen Wissens- und Erfahrungsschätze der Beteiligten kreativ ineinander zu „verweben“, können innovative und systemisch angelegte Lösungen entstehen.

Das Projekt „s:ne - Systeminnovation für Nachhaltige Entwicklung – Transfer als Lernprozess in der Region“ der Hochschule Darmstadt und ihrer Partner*innen, das im Rahmen der Bund-Länder-Initiative „Innovative Hochschule“ gefördert wird, hat sich in den vergangenen fünf Jahre genau damit beschäftigt. Dabei wurden die Voraussetzun-

gen für ein regionales Innovationsökosystem geschaffen. Nun laden die Schader-Stiftung und die Hochschule Darmstadt zu einer Veranstaltung ein, die mit dem Abschluss des Projekts eine Bilanz zieht und gleichzeitig den Ausblick auf Neues wagt.

Nach einer Keynote wollen wir in zwei Gesprächsrunden im Austausch zwischen Wissenschaft und Wirtschaft der Frage nachgehen, wie in der Zusammenarbeit aus solchen Kooperationen verschiedener Akteur*innen neue Lösungen entstehen können. Welche Rollen nehmen Wirtschaft und Wissenschaft dabei ein? Wie kann eine bessere Zusammenarbeit gefördert werden? Welche Anreize braucht es? Andererseits wollen wir auch über die Erfahrungen des Projektalltags in inter- und transdisziplinären Teams in den letzten fünf Projektjahre diskutieren: Es geht um die Herausforderungen, die uns im Projektkontext begegnet sind, aber auch um Schlüsselmomente für die Forschenden. Welche Erkenntnisse können sie für andere transdisziplinäre und transformative Projekte mitnehmen? Welche neuen Kompetenzen haben sich aus dem Projektalltag entwickelt?

Nach dem offiziellen Programm laden wir dazu ein, den Abend gemeinsam in Haus Schader ausklingen zu lassen.

Voraussetzung zur Teilnahme vor Ort ist die Einhaltung des aktuell geltenden **Infektionsschutzkonzepts** der Schader-Stiftung.

Diese Veranstaltung wird mit Foto- und Videoaufnahmen dokumentiert, die für die Berichterstattung verwendet werden. Die Aufnahmen werden auf der Homepage der Schader-Stiftung, ggf. in der Presseberichterstattung und auf der Online-Präsenz der Schader-Stiftung veröffentlicht. Unsere Datenschutzerklärung finden Sie unter www.schader-stiftung.de/datenschutz. Eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte ist ausgeschlossen.



Projektpartner





Vorläufiges Programm

- 17:00 Uhr **Begrüßung**
Alexander Gemeinhardt, Vorsitzender des Vorstands der Schader-Stiftung
Prof. Dr. Nicole Saenger, Vizepräsidentin für Forschung und Nachhaltige Entwicklung, Hochschule Darmstadt
Ulrich Schüller, Leiter der Abteilung 4 – Hochschul- und Wissenschaftssystem; Bildungsfinanzierung, BMBF (Videobotschaft)
Dr. Silke Kleihauer, Projektleitung s:ne, Hochschule Darmstadt
- 17:30 Uhr **Keynote**
Wie gelingen Systeminnovationen? Von den politischen Leitbildern in den forschungsbasierten Transfer
Prof. Dr. Martin Führ, Hochschule Darmstadt
- 18:00 Uhr **Gesprächsrunden**
Panel 1: Transformation in der Region: Wie entstehen aus der Zusammenarbeit von Wirtschaft, Kommunen und Wissenschaft neue Lösungen?
Stephan Kühn, Gemeindeverwaltung Fischbachtal
Ulrich Lantermann, ca go Bike GmbH
Prof. Dr. Nicole Saenger, Vizepräsidentin für Forschung und Nachhaltige Entwicklung, Hochschule Darmstadt
Prof. Dr. Jens Schneider, Vizepräsident für Transfer und Internationalisierung, Technische Universität Darmstadt

Moderation: *Dr. Daniel Theobald*, Geschäftsbereichsleiter Unternehmen und Standort, IHK Darmstadt Rhein-Necker

Panel 2: Next Generation - Erfahrungen aus fünf Jahren transdisziplinärer Zusammenarbeit
Vivien Albers, Hochschule Darmstadt
Dr. Helena Müller, Hochschule Darmstadt
Dr. Jonas Rehn Hochschule Darmstadt

Moderation: *Dr. Michael Kreß-Ludwig*, Institut für Sozial-Ökologische Forschung - ISOE
- 18:45 Uhr Dank und Verabschiedung
- 19:00 Uhr Ausklang in Haus Schader