

Symposium „Innovation in der Nachhaltigkeitsforschung: ein Beitrag zur Umsetzung der UNO Nachhaltigkeitsziele“

**HAW Hamburg, Berliner Tor 25, Hamburg
Donnerstag, 16. Juni 2016**

/// HINTERGRUND

Die Vereinten Nationen (UN) wollen in den nächsten 15 Jahren Hunger und extreme Armut auf der ganzen Welt beseitigen. Die UN-Vollversammlung hat dazu in September 2015 die Ziele zur nachhaltigen Entwicklung, die sog. „Sustainable Development Goals“ (SDGs) samt dem Dokument "Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development" verabschiedet. Die Agenda ist einzigartig: Mithilfe der 17 Ziele und 169 Unterpunkte wollen die Staats- und Regierungschefs aus aller Welt die Zukunft des Planeten rundum verbessern.

Die 17 Ziele umfassen unter anderem die Beseitigung von extremer Armut und Hunger bis zum Jahr 2030, die Förderung der Gleichstellung von Frauen sowie den Kampf gegen den Klimawandel. Der Katalog führt die zur Jahrtausendwende beschlossenen Millenniumsziele fort, die den Zeitraum bis 2015 abdeckten. Dieses Mal werden sowohl Entwicklungs- und Schwellenländer als auch Industriestaaten in die Pflicht genommen.

Die Realisierung der SDGs kann durch Nachhaltigkeitsforschung unterstützt werden. Doch obwohl es einerseits wichtig ist, dass man weiterhin über die Prinzipien und die Rolle von Nachhaltigkeit spricht und diskutiert, ist es ebenso wichtig, dass konkrete Ansätze verfolgt werden, die dazu führen, dass die Ergebnisse von Forschung über, für und zum Thema Nachhaltigkeit u.a. zu der Umsetzung der SDGs beitragen. In andere Worten ist es dringend nötig dass mehr Innovation in der Nachhaltigkeitsforschung entsteht.

Aus diesem Grund wird das **Symposium „Innovation in der Nachhaltigkeitsforschung: ein Beitrag zur Umsetzung der UNO Nachhaltigkeitsziele“** veranstaltet. Die Veranstaltung findet an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (HAW Hamburg) statt. Der Gastgeber ist das Forschungs- und Transferzentrum „Applications of Life Sciences“, Initiator der „Sustainability 2.0“-Initiative und des „World Symposium on Sustainability in Higher Education“, welches aus dem UN-Gipfel in Rio de Janeiro in 2012 entstanden ist.

Als **Dokumentation und Output** der Veranstaltung wird das Buch „**Innovation in der Nachhaltigkeitsforschung**“ als Teil der Buchreihe „World Sustainability Series“ (Springer, Berlin) veröffentlicht. Die Buchreihe, die 2015 gestartet wurde, ist bereits mit einer Reihe von hochwertigen Publikationen besetzt, und wird den Teilnehmerinnen und Teilnehmern die Möglichkeit bieten, ihre Arbeit zu dokumentieren und sie im deutschsprachigen Raum zu verbreiten.

/// ZIELE

Das **Symposium „Innovation in der Nachhaltigkeitsforschung: ein Beitrag zur Umsetzung der UNO Nachhaltigkeitsziele“** verfolgt folgende Ziele:

- i. Informationen über laufende Forschungsprojekte und Forschungsergebnisse von Projekten im Bereich Nachhaltigkeit zu verbreiten;
- ii. innovative Forschungsansätze zu präsentieren;
- iii. den Erfahrungs- und Informationsaustausch zwischen Forschern und Wissenschaftlern aus Hochschulen, Forschungszentren, Firmen und sonstigen Einrichtungen zu ermöglichen;
- iv. Chancen für den weiteren Netzwerkausbau und die Kontaktpflege zu bieten.

Da die Zeit für mündliche Präsentationen begrenzt ist, wird neben den Vorträgen selbst eine „Ausstellung von Nachhaltigkeitsprojekten“ stattfinden, bei der die Vorstellung von Projekten und Projektergebnissen möglich ist.

Im Rahmen des Symposiums werden State-of-the-Art-Projekte und -Initiativen im Bereich Forschung für Nachhaltigkeit in Deutschland und im Ausland präsentiert, sowie innovative Forschungsansätze aufgezeigt. Insbesondere Projekte, die „cross-sectoral“ und innovativ sind, und als Beispiel für internationale Kooperationen dienen, sollen im Rahmen des Symposiums vorgestellt werden.

/// ZIELGRUPPE

Das **Symposium „Innovation in der Nachhaltigkeitsforschung: ein Beitrag zur Umsetzung der UNO Nachhaltigkeitsziele“** eignet sich für Professorinnen und Professorinnen, sowie für wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und Dozentinnen und Dozenten, die im Bereich Nachhaltigkeitsforschung tätig sind. Auch für Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die in Forschungszentren oder NGOs tätig sind, sowie für Doktorandinnen und Doktoranden, die sich mit dem Thema befassen, wird die Veranstaltung interessant sein.

/// STICHTAGE

- Frist für die Einreichung von Abstrakts: 30. Januar 2016
- Frist für die Einreichung der Papers: 30. März 2016
- Frist für die Einreichung der Full Papers (nach Review): 30. Mai 2016

/// VERANSTALTUNGSORT, ANFAHRT UND UNTERKUNFT

Die Veranstaltung findet in den Räumen der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg, Berliner Tor 21, D-20099, Hamburg, statt. Der Standort ist sehr zentral und befindet sich ca. 2 min von der U-Bahn Station Lohmühlenstraße (ca. 8 Minuten von der S-Bahn Station Berliner Tor) entfernt. Die Location kann hier (Google Maps) gesehen werden:

<https://www.google.de/maps/@53.5572924,10.0213339,17z>. Es gibt zwei Hotels, die in der Nähe der Hochschule sind: Motel 1 Hamburg Alster (ca. € 75) und Suite Novotel Hamburg City (ca. € 100). Weitere Hotels in der Umgebung können Sie auch mit Google Maps finden.

/// ÜBER DIE VERANSTALTER

Das Symposium „**Innovation in der Nachhaltigkeitsforschung: ein Beitrag zur Umsetzung der UNO Nachhaltigkeitsziele**“ wird seitens des Forschungs- und Transferzentrums „Applications of Life Sciences“ (FTZ-ALS) der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg, sowie durch RCE Hamburg und Region, organisiert. Das FTZ-ALS fördert mit seiner wissenschaftlichen und praxisorientierten Arbeit insgesamt die Beteiligung der HAW Hamburg am Wissens- und Technologietransfer im Bereich Nachhaltigkeit auf nationaler und internationaler Ebene. Dabei bietet es als spezialisierte Forschungs- und Entwicklungseinrichtung lokale, nationale und internationale projektbezogene Lösungsansätze. Der Leiter des FTZ-ALS (Prof. Dr. mult. Dr. h.c. mult. Walter Leal) ist weltweit für seine Forschungsprojekte und Publikationen im Bereich Nachhaltigkeit bekannt und ist u.a. Herausgeber des „International Journal of Sustainability in Higher Education“, des „International Journal of Environment and Sustainable Development“, des „International Journal of Innovation and Sustainable Development“ und der Buchreihe „Theorie und Praxis der Nachhaltigkeit“ (Springer).

/// TAGUNGSGEBÜHREN UND WEITERE INFORMATIONEN

Die Tagungsgebühren betragen Euro 119,00 und beinhalten die Tagungsunterlagen, Erfrischungen und einen Mittagsimbiss am 16. Juni 2016. Die Haupt-Autoren (contact authors) erhalten auch eine Exemplar des Buchs „**Innovation in der Nachhaltigkeitsforschung**“. Im Sinne der Nachhaltigkeit werden Tagungsunterlagen ausschließlich elektronisch zur Verfügung gestellt. Bitte füllen Sie das Formular on-line aus: <http://www.haw-hamburg.de/ftz-als/veranstaltungen/life-sciences-forschungskolloquium-2016/anmeldung.html> (ab Mitte November 2015 verfügbar).

Für weitere Informationen steht das FTZ-ALS-Team gern zur Verfügung:

Rebecca Diesen
Forschungs- und Transferzentrum „Applications of Life Sciences“
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
Fakultät Life Sciences
Ulmenliet 20, 21033 Hamburg
E-mail: direkt@ls.haw-hamburg.de

Symposium „Innovation in der Nachhaltigkeitsforschung: ein Beitrag zur Umsetzung der UNO Nachhaltigkeitsziele“

HAW Hamburg, Berliner Tor 25, Hamburg

Donnerstag, 16. Juni 2016

ANMELDUNGSFORMULAR

(Bitte als Blockschrift ausfüllen)

Familienname:

Vorname:

Herr () Frau () Dr. () Prof. Dr. ()

E-Mail:

Einrichtung:

Position:

Anschrift:

PLZ:

Land: Deutschland () Schweiz () Österreich ()

Die Gebühren betragen Euro 119,00 und beinhalten die Tagungsunterlagen, Erfrischungen und einen Mittagsimbiss am 16. Juni 2016. Die Haupt-Autoren (contact authors) erhalten auch eine Exemplar des Buchs „**Innovation in der Nachhaltigkeitsforschung**“_. Im Sinne der Nachhaltigkeit werden Tagungsunterlagen ausschließlich elektronisch zur Verfügung gestellt. Bitte faxen Sie dieses Formular an: Fax : +49-40-42875-6079, oder scannen Sie es ein und mailen Sie es bitte an: direkt@ls.haw-hamburg.de. Eine Rechnung wird an die o.g. Adresse zugeschickt.

Eine Bestätigung und weitere Informationen werden Ihnen per e-mail Mail zugeschickt.