



Horizont 2020 - Rahmenprogramm für Forschung und Innovation
Wissenschaft mit der und für die Gesellschaft

Workshop für verantwortungsvolle Forschung und Innovation (RRI)

10. November 2016, Bonn

PROGRAMM

ab 09:00 Uhr	Registrierung
09:30 – 09:45 Uhr	Das Programm Wissenschaft mit der und für die Gesellschaft „in a nutshell“ Randi Wallmichrath, DLR Projektträger, Europäische und internationale Zusammenarbeit, NKS Wissenschaft mit der und für die Gesellschaft
09:45 – 10:30 Uhr	Verantwortungsvolle Forschung und Innovation - Hintergrund Nobert Steinhaus & Michaela Shields, Wissenschaftsladen Bonn
10:30 – 10:45 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
10:45 – 11:45 Uhr	Das RRI Toolkit konkret – Aufbau und Anwendungsmöglichkeiten Nobert Steinhaus & Michaela Shields, Wissenschaftsladen Bonn
11:45 – 12:45 Uhr	Möglichkeiten der Anwendung im eigenen Arbeitskontext Nobert Steinhaus & Michaela Shields, Wissenschaftsladen Bonn
12:45 – 13:30 Uhr	<i>Mittagspause</i>
13:30 – 15:00 Uhr	Möglichkeiten der Anwendung im Arbeitskontext vertiefen; eigene Ideen mithilfe des Toolkits ausarbeiten Nobert Steinhaus & Michaela Shields, Wissenschaftsladen Bonn
15:00 – 15:15 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
15:15 – 16:00 Uhr	Umsetzungsplan und nächste Schritte formulieren Nobert Steinhaus & Michaela Shields, Wissenschaftsladen Bonn
16:00 - 16:30 Uhr	Vorstellung der Ergebnisse und Klärung offener Fragen
16:30 Uhr	Ende der Veranstaltung



Responsible Research & Innovation (RRI) ist ein Querschnittsthema in Horizont 2020 und ein Förderschwerpunkt im Programmbereich Science with and for Society und bietet einen integrativen Ansatz für Forschung und Innovation (F&I), um sicherzustellen, dass gesellschaftliche Akteure während des gesamten Forschungs- und Innovationsprozesses zusammenarbeiten. Ziel ist sowohl den Prozess als auch die Ergebnisse der F&I mit den Wertvorstellungen, den Bedürfnissen und Erwartungen der europäischen Zivilgesellschaft in Einklang zu bringen.

RRI – verantwortungsvolle Forschung und Innovation – ist ein wichtiger Bestandteil von zeitgemäßen Förderansätzen und Forschungsprojekten, insbesondere auch in Horizont 2020. Auf unterschiedliche Art und Weise wird versucht, diesen umfassenden und stellenweise abstrakten Ansatz zu konkretisieren. Im Rahmen des europäischen „RRI Tools“ Projektes ist über die letzten drei Jahre eine Toolbox entstanden, die mit einer Vielzahl an Praxisbeispielen, Methoden, Leitfäden und Handlungsempfehlungen aufzeigt, wie RRI im Forschungs- und Arbeitsalltag eingebunden und angewandt werden kann.

Der Wissenschaftsladen Bonn bietet als RRI Tools Projektpartner ein Training an, bei dem die Toolbox praxisorientiert zur Anwendung kommt. Ziel des Workshops ist es, Multiplikator/innen und Forschende zu unterstützen die Entwicklung und Einbindung von RRI im eigenen Arbeits- und Forschungskontext zu fördern.

Veranstaltungsort: DLR Projektträger, Heinrich-Konen-Straße 5, R. 018

Anmeldung: <http://www.eubuero.de/veranstaltungen.htm?id=1048>

Ansprechpartnerin für organisatorische Fragen: Jacqueline Egge
Tel.: 0228 3821-2004
E-Mail: jacqueline.egge@dlr.de

Ansprechpartner/in für inhaltliche Fragen:

Beim DLR Projektträger:
Randi Wallmichrath
Tel.: 0228 3821-1647
E-Mail: randi.wallmichrath@dlr.de

Beim Wissenschaftsladen Bonn:
Norbert Steinhaus
Tel.: 0228 2016122
E-Mail: norbert.steinhaus@wilabonn.de

Anfahrtsbeschreibung: http://www.eubuero.de/eub-anfahrt.htm#BO5_de

Die Veranstaltung ist eine Kooperation der NKS Wissenschaft mit der und für die Gesellschaft (DLR Projektträger, Europäische und internationale Zusammenarbeit) mit dem Wissenschaftsladen Bonn und RRI Tools.

Wir behalten uns vor, den Inhalt oder die Zeitplanung der Veranstaltung aus Gründen, die außerhalb der Kontrolle des Veranstalters liegen, zu ändern.