

# Workshop 'Responsible Research and Innovation in Practice'

## Was bedeutet verantwortungsvolle Forschung und Innovation in der Praxis?

---

### Veranstaltungsnachlese

**Workshop, 15.11.2017, Hotel Weitzer, Grieskai 12-16, 8020 Graz**

Rund 60 Personen aus Wissenschaft, Wirtschaft, Bildung und Praxis trafen sich am 15. November 2017 in Graz um bei dem vom IFZ organisierten Workshop zu "Responsible Research and Innovation (RRI) in Practice: Was bedeutet verantwortungsvolle Forschung und Innovation in der Praxis?" zu diskutieren.

Im Rahmen der Veranstaltung wurde die Bedeutung von RRI, in unterschiedlichen Themenbereichen erörtert und Möglichkeiten der praktischen Umsetzung anhand von Beispielen diskutiert. Neben Plenarvorträgen gab es Arbeitsgruppen zu den Themen IT-Design und -Entwicklung, Genome Editing, Climate Engineering und Forschen mit Kindern und Jugendlichen. Diese boten die Möglichkeit, mit RRI-Expert\*innen und anderen Teilnehmer\*innen darüber zu diskutieren, was RRI für unterschiedliche Arbeits- und Forschungskontexte bedeuten und wie RRI in der Praxis umgesetzt werden kann. Darüber hinaus stellten Mitglieder der RRI Plattform Österreich laufende Aktivitäten vor.

#### [Veranstaltungsprogramm](#)

Nachfolgend finden Sie eine Dokumentation der Inhalte der Veranstaltung in Form von Präsentationsunterlagen sowie Zusammenfassungen der Plenarvorträge und Workshops.

- Eröffnung** Willkommen und Begrüßung  
Sandra Karner & Magdalena Wicher (Interdisziplinäres Forschungszentrum für Technik, Arbeit und Kultur – IFZ)  
**Kurzvorstellung der Österreichischen RRI-Plattform**  
Silvia Hafellner (JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH)  
[Präsentation](#)
- Plenarvortrag** **Responsible Research and Innovation (RRI): Reflexion - Richtlinien - Integration**  
Michael Strähle (Wissenschaftsladen Wien)  
Einführungsvortrag und Diskussion  
[Zusammenfassung](#)
- Plenarvortrag** **'Medikamente in aller Munde'**  
Johanna Breuer (Universität Wien)  
Vorstellung eines Pilotprojektes  
[Präsentation](#), [Zusammenfassung](#)

## Thematische Arbeitsgruppen:

### Genome Editing

Thementischleitung: *Armin Spök & Monica Racovita* (Interdisziplinäres Forschungszentrum für Technik, Arbeit und Kultur – IFZ; Institut für Technik- und Wissenschaftsforschung, Alpen-Adria Universität Klagenfurt | Wien | Graz); *Brigitte Gschmeidler* (Open Science)

[Zusammenfassung](#)

### IT-Design und -Entwicklung

Thementischleitung: *Barbara Grimpe* (Institut für Wissenschaftskommunikation und Hochschulforschung, Alpen-Adria Universität Klagenfurt | Wien | Graz); *Ilse Marschalek* (Zentrum für soziale Innovation – ZSI)

[Zusammenfassung](#)

### Climate Engineering

Thementischleitung: *Vanessa Erat & Nils Matzner* (Institut für Technik- und Wissenschaftsforschung, Alpen-Adria Universität Klagenfurt | Wien | Graz); *Helene Schiffbänker & Silvia Hafellner* (JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH)

[Zusammenfassung](#)

### Forschen mit Kindern und Jugendlichen

Thementischleitung: *Birgit Hofstätter* (Internationale Akademie Traunkirchen); *Anita Thaler* (Interdisziplinäres Forschungszentrum für Technik, Arbeit und Kultur – IFZ)

[Zusammenfassung](#)

## Präsentation aktueller RRI-Projekte

### [European Network of Research Ethics and Research Integrity - ENERI](#)

*Nicole Föger* (Österreichische Agentur für wissenschaftliche Integrität)

### [Gender Equality Network in the European Research Area – GENERA](#)

*Helene Schiffbänker & Silvia Hafellner* (JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH)

### [Responsible Research and Governance at the Science-Policy Nexus of Climate Change – CE-SciPol2](#)

*Vanessa Erat & Nils Matzner* (Institut für Technik- und Wissenschaftsforschung, Alpen-Adria Universität Klagenfurt | Wien | Graz)

### [Excellence in science and innovation for Europe by adopting the concept of Responsible Research and Innovation – newHoRRizon](#) , *Ilse Marschalek* (Zentrum für soziale Innovation ZSI)

### [Fostering a Transition towards Responsible Research and Innovation Systems – FoTRRIS](#) , *Sandra Karner* (Interdisziplinäres Forschungszentrum für Technik, Arbeit und Kultur – IFZ)