

Open Science Festival 2024

Tag 1

17.09.2024

8:00 - 9:45 Uhr **Anmeldung**

8:30 - 9:45 Uhr **Einsteiger:innen Workshop**

What is Open Science?

Merle-Marie Pittelkow |

Raum: Konferenzraum

10:00 - 10:45 Uhr **Begrüßung**

Univ.-Prof. Dr. Stefan Müller-Stach, Vizepräsident für Forschung und wissenschaftlichen Nachwuchs,
Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Keynote: Climate Crisis and Open Science

Dr. Barbara Früh, Prof. Johannes Vogel, Ph.D. | Raum: Roter Saal

11:15 - 12:00 Uhr **Posterslam**

Raum: Blackbox

Speednetworking

Raum: Orgelsaal

Marktplatz und Poster

Raum: Beethoven- und Haydnraum &
Flure der Hochschule für Musik

12:00 - 13:30 Uhr **Mittagessen**

12:45 - 13:30 Uhr **Speednetworking**

Raum: Orgelsaal

13:30 - 15:00 Uhr **Panel: Transparency and intelligence? Advancing artificial intelligence with Open Science**

Clara Bersch, Prof. Dr. Kristian Kersting, Dr. Katja Mayer, PD Dr. Andreas Sudmann | Raum: Roter Saal

Vorwort: Ulrich Schielein, Chief Information Officer, Goethe Universität Frankfurt

Moderation: Carolina Natel de Moura

15:30 - 17:30 Uhr **Open Science meets Mastodon: how the Fediverse connects science and how you can be a part of it**

Nicolas Bach | Raum: GFG*, 01-501

Statistical inference and data visualization for the humanities - live coding and discussion

Golnaz Sarkar Farshi | Raum: GFG*, 02-607

Systemic changes in sight?! Exploring the complexity of crediting in Open Science

Anne Rinck, Marlene Scheffold, Johannes Wagner | Raum: GFG*, 01-617

Hands-on semantic data management with LinkAhead: increased data findability and reusability

Dr. Daniel Hornung | Raum: GFG*, 02-741

How much is the fish? - openCost for cost transparency and sustainable and fair scientific publishing

Dr. Gernot Deinzer, Dr. Alexander Wagner |
Raum: GFG*, 01-601

Avoiding a new digital divide: Wie können kleine und mittlere Hochschulen im Forschungsdatenmanagement mithalten? (Deutsch)

Lucas Krajewski, Manuela Richter, Dr. Thomas Schimmer | Raum: GFG*, 02-601

Geodata in Linked Open Data and Wikidata in Practice

Timo Homburg, Florian Thiery |
Raum: GFG*, 02-611

Quarto im Forschungsdatenlebenszyklus: Transparente Dokumentation von der Datenerhebung bis zur Publikation (Deutsch)

Prof. Dr. Kai-Christian Bruhn |
Raum: GFG*, 02-731

Offenes Kulturerbe durch Citizen Science (Deutsch)

Nadine Dietz, Dr. Lisa Dücker, Lena Dunkelmann, Dr. Robert Engsterhold |
Raum: GFG*, 02-751

*Georg-Forster-Gebäude
Jakob-Welder-Weg 16
55128 Mainz

17:45- 18:30 Uhr **Freizeitaktivitäten auf dem Campus**

19:00 Uhr **Festivaldinner**

Adresse:

Guttschänke Weyer

Am Heckerpfad 24

55128 Mainz

W
o
r
k
s
h
o
p
s

Open Science Festival 2024

Tag 2

18.09.2024

8:30 - 9:45 Uhr **Einsteiger:innen Workshops**

**From ivory tower to open workshop:
Can Open Science democratize science?**

Jun.-Prof. Dr. Robert Reinecke |
Raum: Konferenzraum

**The beauty of data harmony -
data management plans as an integral part
of data management practices**

Dr. Yasmin Demerdash, Dr. Celia Krause,
Sarah Wettermann | Raum: Spiegelsaal

10:00 - 11:30 Uhr **Panel: Data and knowledge: public goods or commercial assets?**

Markus Beckedahl, Dr. Sebastian Brandt, Dr. Nicki Lisa Cole, Prof. Dr. Gerhard Lauer, Yann Mahé |
Raum: Roter Saal

Vorwort: Prof. Dr. Ing. Peter Pelz, Vizepräsident für Digitalisierung, Nachhaltigkeit und Infrastruktur,
TU Darmstadt

Moderation: Carolina Natel de Moura

11:30 - 13:00 Uhr **Mittagessen** | mit Live-Musik: Trio Body Electric

13:00 - 14:30 Uhr **Exploring scientific reading as a means to a true Open Science**

Monica Gonzalez-Marquez, Daniela Hausen,
Jochen Schirrwagen, Ines Schmahl |
Raum: GFG*, 01-501

Fostering transparency in research data: A workshop on error culture

Bernhard Miller, Johannes Voßkuhl |
Raum: GFG*, 02-601

From raw data to valuable information: beginner workshop on OpenRefine

Julia Tolksdorf, Robert Zwick |
Raum: GFG*, 02-611

Open Science und Wissenschaftskommunikation (Deutsch)

Dr. Phyllis Mania | Raum: Konferenzraum

Open Science - A criterion for excellence in research, a booster for international collaboration and careers, or just a tool to make research results accessible, transparent, and visible?

Dr. Nicole Birkle | Raum: GFG*, 02-751

How to create open scientific illustrations

Simon Dürr | Raum: GFG*, 02-741

FAIR software management

Dr. Yvana Glasenapp, Dr. Elisavet Kanaki, Anna-Karina Renziehausen | Raum: GFG*, 02-607

Erste Schritte mit Python - Wie lerne ich Scientific Programming? (Deutsch)

Lennart Linde | Raum: GFG*, 01-601

Open Education - zwischen Materialversorgung und University Citizenship (Deutsch)

PD. Dr. Markus Deimann, Dr. Konrad Faber |
Raum: GFG*, 02-731

Science communication - How to empower? Strategies and practical tips

Dr. Patrick Honecker, Mara Ludwig |
Raum: GFG*, 02-617

W
o
r
k
s
h
o
p
s

*Georg-Forster-Gebäude
Jakob-Welder-Weg 16
55128 Mainz

15:00 - 15:30 Uhr **Ignite Talks**

Moderation: Ulrich Schielein, Chief Information Officer, Goethe Universität Frankfurt | Raum: Roter Saal

15:30 - 16:00 Uhr **Abschlussveranstaltung mit Preisverleihung**

Raum: Roter Saal