

## Informationsveranstaltung des Open Access Network Austria (OANA)

### Präsentation der Ergebnisse der Arbeitsgruppen

- Datum: 21.01.2015, 10:00 – 17:00 Uhr
- Ort: [Palais Harrach](#), Veranstaltungsräume des BMWFW, Freyung 3, 1010 Wien, 2. Stock
- Ziele: (1) Vorstellung der Ergebnisse der [OANA-Arbeitsgruppen](#)  
(2) Zukunft von OANA
- Organisation: [Eva Scherag](#) (FWF), [Katharina Rieck](#) (FWF), [Falk Reckling](#) (FWF)
- Moderation: [Peter Seitz](#) (BMWFW) / [Falk Reckling](#) (FWF)

### Programm\*

- 09:00 – 10:00 Registrierung & Kaffee
- 10:00 – 10:15 **Begrüßung und Einführung in die Thematik**  
Koordinatoren: [Peter Seitz](#) (BMWFW) / [Falk Reckling](#) (FWF)
- 10:15 – 11:00 **Arbeitsgruppe [Open Access Policy](#)**  
Koordinator: [Bruno Bauer](#) (Medizinische Universität Wien, ubifo)
- 11:00 – 12:00 **Arbeitsgruppe [Einbindung von WissenschaftlerInnen](#)**  
Koordinatoren: [Michael Strassnig](#) (WWTF), [Michael Nentwich](#) (ÖAW)
- 12:00 – 13:00 **Arbeitsgruppe [Rechtliche / Politische Rahmenbedingungen](#)**  
Koordinator: [Peter Seitz](#) (BMWFW)
- 13:00 – 13:45 Mittagsbuffet

Gefördert durch:

- 13:45 – 14:45      **Arbeitsgruppe [Finanzierung von Open Access](#)**  
Koordinator: [Falk Reckling](#) (FWF)
- 14:45 – 15:30      **Arbeitsgruppe [Open Access Publikationsmodelle](#)**  
Koordinator: [Guido Blechl](#) (Universität Wien)
- 15:30 – 16:00      **[Entwicklungen bei e-infrastructures Austria](#)**  
KoordinatorInnen: [Eva Ramminger](#) (TU Wien), [Patrick Danowski](#) (IST Austria)
- 16:00 – 17:00      **Abschlussdiskussion**
- Dissemination und Monitoring der Ergebnisse der Arbeitsgruppen
  - Auslaufen, Beibehaltung oder Erweiterung der Thematiken von OANA? (inkl. Impulsvortrag zu [Open Science](#) von [Peter Kraker](#))
    - Abgrenzung/Arbeitsteilung zu/mit anderen Initiativen, z.B. [e-infrastructure Austria](#), [Open Knowledge Foundation Austria](#)
    - zukünftige Koordination und Finanzierung von OANA
- 17:00 – 18:00      Ausklang

\* Die bisherigen Vorarbeiten und Diskussionsprozesse wurden von den [Arbeitsgruppen](#) und vom [Kernteam](#) öffentlich zugänglich dokumentiert.

Gefördert durch: