

Key Performance Indicators –

2. Workshop der AG KPIs des Austrian EOSC Support Office
am 10.05.2022, Deck 50, Naturhistorisches Museum Wien
09:00–14:00 Uhr

Ziel:

Die European Open Science Cloud (EOSC) wird einen großen Mehrwert für die Wissenschaft haben und zugleich politische Ziele unterstützen, seien es Ziele der Stärkung der internationalen Wettbewerbsfähigkeit im Rahmen der FTI-Strategie oder die Unterstützung der Globalen Nachhaltigkeitsziele (*Sustainable Development Goals*, SDGs).

Der Workshop soll Stakeholdern, insbesondere Entscheidungsträgern, die EOSC greifbar und erste Teilerfolge seit der Gründung der EOSC Association in Brüssel sichtbar machen. Diese können anhand von Key Performance Indicators (KPIs) erfasst und in ihrer Entwicklung gezeigt werden. Aktuell wird international eine Reihe von Indikatoren für die EOSC diskutiert. Gleichzeitig werden im Rahmen der Berichtserstattung sowie des Reportings bereits Daten zum Fortschritt und zur Readiness der EOSC geliefert.

Ziel dieses Workshops ist es, basierend auf Vorarbeiten der österreichischen Arbeitsgruppe KPIs des EOSC Support Office Austria, gemeinsame nationale Interessen herauszuarbeiten, diese in die internationale Diskussion einzubringen und mit der EOSC Association in Brüssel abzustimmen. Dafür wird zum einen ein Überblick über das von der Arbeitsgruppe KPIs entwickelte KPI-Modell und einzelne KPIs gegeben und zum anderen anhand der Vision von EOSC der Impact stärker in den Fokus gerückt.

Auf diesem Workshop können sich Vertreter_innen unterschiedlicher Stakeholdergruppen austauschen und untereinander vernetzen.

08:45 Treffpunkt Burgring beim Personaleingang

09:00 Begrüßung und Setting the Scene

Was bisher geschah und Ziele des Workshops (Katrin Vohland, NHMW)

09:10

Die EOSC-Initiative und ihre Key Performance Indicators (Beate Guba, TU Wien)

09:40

Anwendungsbeispiele

- Der Weg zu Open Scientific Collections Austria - OSCA (Heimo Rainer, NHMW)
- FAIRe Vokabulare für Datenräume (Chris Schubert, TU Wien)
- Aufbau von Data Stewards – (inter-)nationale Entwicklungen (Ilire Hasani-Mavriqi, TU Graz)

10:15

Keynote Messen der Wirksamkeit von Innovation [Susanne Bühner \(Fraunhofer ISI\)](#)

10:45

Kaffeepause

11:00

World Café: Evaluation und Impaktmessung verschiedener österreichischer Policies unter Berücksichtigung der EOSC (2 x 40 Minuten)

Thema 1: Wie werden die Umsetzung und der Erfolg der Austrian Open Science Policy gemessen?

Impuls: Stefan Hanslik (BMBWF), Moderation: Alexandra Lenz (ÖAW)

Thema 2: Wie trägt die EOSC zu den SDGs bei, und wie wird Nachhaltigkeit in diesem Kontext gemessen?

Impuls: Alexandra Wegscheider-Pichler (Statistik AT), Moderation: Maria Seissl (Uni Wien)

Thema 3: Wie wird der Beitrag von e-Infrastrukturen zur Innovationsfähigkeit Österreichs gemessen?

Impuls: Thomas König (IHS), Moderation Kerstin Zimmermann (BMK)

Thema 4: Was bedeutet FAIRification für die Evaluation (z. B. FAIRe Infrastrukturen)?

Impuls: Veronika Heider (Uni Wien), Moderation: Barbara Sánchez (TU Wien)

Grundlagen u.a.: [Austrian Open Science Policy](#), [FTI-Strategie 2030](#), [Gesamtöst. Universitätsentwicklungsplan 2022–2027](#), [UniNEtZ-Optionenbericht](#)

12:30

Kurze Präsentation der Ergebnisse im Plenum

Zusammenfassung: Wer hat Interesse oder Bedarf an welchen KPIs? Bei welchen KPIs gibt es Interessen zur Zusammenführung der Daten? Wie trägt die EOSC bzw. das EOSC Support Office Austria zur Umsetzung österreichischer Strategien für Forschung, Innovation, nachhaltige Entwicklung und Infrastrukturen bei?

13:00

Schlussworte, anschließend kleiner Snack