

Anfrage

**der Abgeordneten Douglas Hoyos-Trauttmansdorff, Dr. Helmut Brandstätter,
Kolleginnen und Kollegen**

**an die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie**

betreffend Verknüpfung Registerdaten

Der Zugang zu Registerdaten soll für Wissenschaft geregelt werden!

In Österreich können zahlreiche Daten von der Wissenschaft und Forschung nicht verwendet werden, weil öffentliche Datenbanken kaum verknüpft und für die Forscherinnen und Forscher somit schwer zugänglich sind. Von Gesundheits-, Arbeitsmarkts- oder Bildungsdaten - die COVID-19-Pandemie hat gezeigt, dass häufig verlässliche Daten fehlen. Mit 1. Juli 2022 hat zwar das "Austrian Micro Data Center" (AMDC) seinen operativen Betrieb aufgenommen, aber das Datenangebot ist nach wie vor mangelhaft und beschränkt sich auf die Datenbestände der Statistik Austria. Im Regierungsprogramm 2020-2024 ist zur transparenten Forschung folgendes ausgeführt: "Innovative Forschung wird möglich, wenn Datenbestände kombiniert und analysiert werden können, die für die Wissenschaft bisher verschlossen sind. Auch evidenzbasierte Politik und wissenschaftliche Evaluierungen werden dadurch in einer deutlich verbesserten Qualität möglich"(1). NEOS fordern schon seit Jahren mehr Transparenz in der Forschung und einen leichteren Zugriff für die Wissenschaft und Forschung zu Registerdaten.

Handlungsauftrag an BMK Register zu verknüpfen - bisher nur Wissenschaftsminister tätig

Der Zugang zum jeweiligen Register soll gemäß § 38b Forschungsorganisationsgesetz (FOG) jeweils per Verordnung der fachzuständigen Ministerinnen und Minister gemeinsam mit dem Wissenschaftsminister erfolgen, jedoch hat es eine Weile gedauert, bis lediglich ein Ministerium eine Verordnung auf den Tisch gelegt hat. Am 28. Oktober 2022 hat das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung (BMBWF) die erste Registerforschungsverordnung veröffentlicht und damit neue Register der Wissenschaft und Forschung im Rahmen des AMDC zugänglich gemacht (2). Die Lösung liegt auf dem Tisch, aber es herrscht Ungewissheit darüber, ob das BMBWF ein Vorbild und Wegweiser für die anderen Ministerien sein wird.

Budget 2023: das ewige Versprechen eines digitaleren und effizienteren Staates

Die Verknüpfung von Daten unterstützt nicht nur die Forschung, sondern gibt dem Staat die Möglichkeit, Ressourcen zu bündeln und damit die Verwaltung digitaler und effizienter zu machen. Laut dem Budget 2023 hat sich die türkis-grüne Regierung "ambitionierte" Ziele im Digitalisierungsbereich - wie der Ausbau des Register- und Systemverbunds und die Anbindung weiterer Register - zur Unterstützung der Wirtschaft bei der Anwendung von digitalen Verfahren sowie zur Steigerung des Digitalisierungsgrades in der öffentlichen Verwaltung gesteckt. Staatssekretär Tursky betont dabei selbst, dass es in Österreich viele einzelne gute Register gebe, die in Zukunft vernetzt werden sollen (3). Es ist nach wie vor unbekannt, wann konkret all

diese Versprechen durch die unterschiedlichen Bundesministerien umgesetzt werden sollen.

1. <https://www.bmbwf.gv.at/Themen/Forschung/Forschung-in-%C3%96sterreich/Strategische-Ausrichtung-und-beratende-Gremien/Leitthemen/Registerforschung.html>
2. https://www.ris.bka.gv.at/Dokumente/BgblAuth/BGBLA_2022_II_400/BGBLA_2022_II_400.html
3. https://www.meinbezirk.at/tirol/c-politik/tursky-glasfaser-bringt-chancengleichheit_a5489653

Die unterfertigten Abgeordneten stellen daher folgende

Anfrage:

1. Welche bundesgesetzlich vorgegebenen Register liegen in Ihrem Zuständigkeitsbereich? Bitte um die vollständige Auflistung der Register.
2. Welche Register sind nach aktuellem Stand über das Austria Micro Data Center zugänglich? Bitte um die vollständige Auflistung der Register.
3. Wie sieht der Zeitrahmen für die Einbringung der weiteren Register in das Austria Micro Data Center aus, d.h. für wann sind entsprechenden FOG-Verordnungen geplant?
 - a. Falls es keine diesbezüglichen Planung gibt, warum nicht?
4. **Kosten:**
 - a. Gibt es bereits eine Kalkulation für die dem Ministerium entstehenden Kosten der Einbringung aller Register in das Austria Micro Data Center in ihrem Zuständigkeitsbereich?
 - b. Wenn ja, wie hoch sind/waren die technischen und personellen Kosten?
 - c. Wenn nein, warum nicht? Bis wann soll eine Kalkulation vorliegen?
5. Inwiefern findet ein **Austausch mit dem BMBWF** zur Einbringung von Registern gemäß FOG in das Austria Micro Data Center statt?
 - a. Wie viele Termine zum Austausch gab es? Bitte um Angabe der einzelnen Termine.
6. Inwiefern findet der **Austausch mit dem BMF** zu einzelnen Projekten im Zusammenhang mit der Digitalisierung bzw. Vereinfachung der staatlichen Verwaltung statt? Bitte einzelne Projekte samt Ziel, Kosten und Umsetzungszeitplan angeben.

- a. Wie viele Termine zum Austausch gab es? Bitte um Angabe der einzelnen Termine.
- b. Wie sieht der Umsetzungszeitplan für Maßnahmen im Jahr 2023 aus?


Horos


Jura
Jura
Jura


(WERNER)


BRANDSTÄTTER


WACKER

