

# IdeenAUSTAUSCH zur FTI Förderschiene ASAP

<https://www.ffg.at/asap>

WANN: **31. Oktober 2023 | 15:00 bis 18:00 Uhr**

WO: ONLINE und in Co-Creation in der Factory Lassallestraße 5, 1020 Wien

Teams Link: [TEAM LINK](#)

## Forschungsfeld

Die Zahl der Erdbeobachtungsmissionen und –der frei verfügbaren Satellitendaten wächst rasant. Damit aus diesen Satellitendaten lesbare Bilder, Dienstleistungen und Entscheidungsgrundlagen entstehen, müssen diese verarbeitet werden, um die richtigen Informationen zu erhalten. **Neue Anwendungsfelder für die Energie-, Mobilitäts- und Baubranche entstehen. Die Kombination von Weltraumdaten mit digitalen Technologien und anderen Datenquellen kann viele Geschäftsmöglichkeiten eröffnen, Prozesse effizienter und günstiger machen und bestehende Modelle verbessern.**

Beispiele gibt es bereits in den Bereichen:

- Planung von erneuerbarer Energie (Standorte, Netzausbau)
- Nachhaltige Dachflächennutzung (Begrünung und PV)
- Immobilien-und Baubereich (Urban Mining, Baulegistik und Infrastrukturmonitoring)
- Mobilitätswende (Planung Schnelladestationen kombiniert mit Erzeugung Vorort)
- Stadtplanung und Bevölkerungsentwicklung (zb. Monitoring von Hitzeinseln)
- GIS und Kartierung
- Umweltschutz und Katastrophenschutz

Prozesse können effizienter, kostengünstiger und nachhaltiger entwickelt werden und Satellitendaten können von Unternehmen, Forschungseinrichtungen, politischen Entscheidungsträger:innen und der Öffentlichkeit genutzt werden, um neue Lösungen zu entwickeln.

**Entwicklungen von Anwendungen werden in der ASAP Ausschreibung**

<https://www.ffg.at/asap> (13.9.-5.12.) von der FFG gefördert. Programmträger ist das BMK.

## Networking und Ideenentwicklung

Innovationslabore gelten als Inkubatoren für Ideen und Projekte und wenden sich mit dieser Einladung an alle Akteur:innen, die sich mit neuen Forschungs- und Entwicklungsfragen bei der **Nutzung von Satellitendaten** beschäftigen.

In der neuen Ausschreibung des Austrian Space Applications Programme (ASAP) steht ein Budget von rund **10 Millionen Euro zur Verfügung**, die Einreichfrist endet am 5.12.2023.

Bei dem IdeenAUSTAUSCH können Ihre Kompetenzen aufgezeigt und Ideen definiert werden, Projekten kann ein Feinschliff hinsichtlich Partner oder Demoobjekte gegeben werden, und Sie erhalten aktuelle Informationen über dieses **Förderprogramm, welches am 13.9.2023 erneut öffnet..**

Innovationslabore unterstützen Sie dabei, den Innovationsgehalt zu schärfen, Partner zu finden, Projekte abzugrenzen und Verwertungsmöglichkeiten in Anspruch zu nehmen.

Die Veranstaltung wird vor Ort stattfinden. Um Gästen aus allen Bundesländern eine Teilnahmemöglichkeit zu bieten, wird es auch einen Hybridzugang geben.

15:00	Begrüßung und Ziele und Inhalte der ASAP Förderschiene Herausforderungen – <i>BMK Christian Fuchs</i>
15:20	Einreichung: FFG – Die aktuelle ASAP Ausschreibung
15:30	Unterstützungsangebote der Innovationslabore für Projekte zu den Ausschreibungsschwerpunkten: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Geodaten Wien – <b>Innovationslabor Space4Green</b> – Urban Innovation Vienna, <i>Marcel Simoner</i></li> <li>2. Grün-Blau Innovationen – <b>Innovationslabor GRÜNSTATTGRAU</b> – <i>Stefanie Pfattner</i></li> <li>3. Digitale, erneuerbare Energiesysteme, <b>Innovationslabor Act4energy</b> – <i>Michael Niederkofler</i></li> <li>4. Gebäude und Energielösungen <b>Innovationslabor GreenEnergyLab</b> – <i>Karin Dögl</i></li> <li>5. Digitales Planen, Bauen und Betreiben <b>Innovationslabor Digital Findet Stadt</b> – <i>Steffen Robbi</i></li> <li>6. Sanierungslösungen <b>Innovationslabor RENOWAVE.AT</b> – <i>Constance Weiser</i></li> <li>7. Soziale Innovation und nachhaltige Transformation in der Stadtentwicklung, <b>INNOVATIONSWERKSTATT future.lab</b> – <i>Christian Peer</i></li> </ol>
16:45	Vorstellungsrunde der Teilnehmer:innen (Anmeldung erforderlich)
PAUSE	15 min Online und vor Ort
17:00	Austausch in Gruppen

18.00 | Abschluss der Veranstaltung, Open End, weiterer Austausch ist möglich

Wir bitten um **Zusage bis 15.Oktober 2023.**

Anmeldung erbitten wir unter diesen Link: [Vernetzungstreffen zur Einreichung zur FTI Förderschiene ASAP \(zohopublic.eu\)](https://www.zohopublic.eu)

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme!