



# Green Energy Transition: Evapotranspiration und erneuerbare Energie für Österreich

## (GET-ET)

DI  
Online

27.01.2026  
14:00-16:00

**Wir laden Sie herzlich zu unserem nächsten Workshop ein, bei dem wir erstmals eine umfassende Live-Demo des GET-ET data explored Dashboard präsentieren.**

Das GET-ET-Projekt entwickelt ein erdbeobachtungsgestütztes Dashboard, das mithilfe von Satellitendaten und lokalen Informationen Planende, Städte, Gemeinden und Behörden unterstützt, ihre Klimaanpassung und erneuerbare Energiepotenziale besser zu planen.

Sie erhalten einen direkten Einblick in die aktuellen Funktionen, können das Dashboard in Aktion erleben und unmittelbar Feedback geben. Ein Schwerpunkt liegt auf der Evapotranspiration Grüner Infrastruktur, die wesentlich zur städtischen Kühlung beiträgt.

## AGENDA

- Begrüßung und Vorstellung des Konsortiums
- Motivation und Ziel des Projektes
- Datengrundlage (Evapotranspiration & erneuerbare Energiepotentiale)
- Demo des data explored Dashboards
- Co-Creation Phase (direktes Feedback der Teilnehmenden)
- Wrap up & Ausblick

[ANMELDUNG](#)



[FFG Projektdatenbank GET-ET](#)

Dieses Projekt wird gefördert von der Österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft (FFG).