

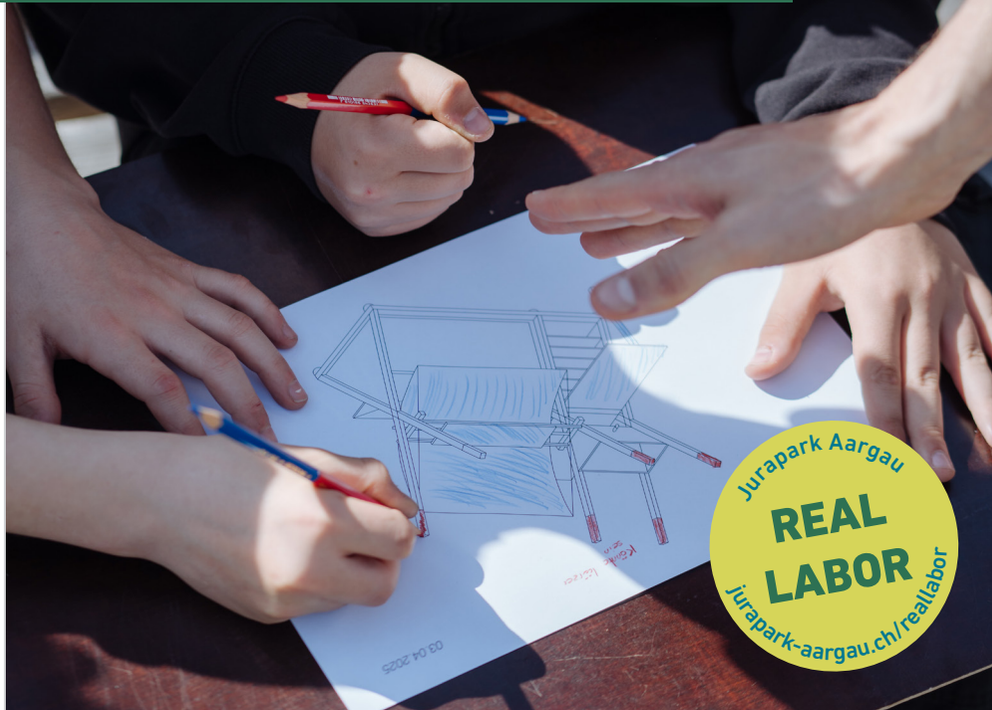
Präsentation und Kick-off

# Klimaküche und Co. Forschung zum Mitmachen

Realexperiment: Grünflächen der Zukunft

Donnerstag, 8. Mai 2025

Frick, 17.00 - 18.00 Uhr, anschliessend Apéro



## Präsentation der «Klimaküche» und Kick-off: Grünflächen der Zukunft

Wie wird Klimaanpassung durch nachhaltiges Kochen und Essen für die Bevölkerung erlebbar? Dieser Frage stellen sich Architekturstudierende der ETH gemeinsam mit Schülerinnen und Schülern der Oberstufe Frick. Zusammen konzipieren und realisieren sie eine «Klimaküche».

Am 8. Mai 2025 wird das zusammengebaute Modell der «Klimaküche» beim Schulhaus Ebnet in Frick vorgestellt und ein Ausblick auf weitere Experimente eröffnet. Der Anlass richtet sich an die interessierte Öffentlichkeit, erlaubt Einblicke in die verschiedenen geplanten Forschungsvorhaben und ermöglicht interessante Gespräche mit ETH-Forschenden zu den Themen Architektur, Klima und Pflanzenökologie.

### Programm

- ab 16.30 Eintreffen beim Schulhaus Ebnet (beim «Kräutergarten») mit «Kafi + Süesses»
- 17.00 Begrüssung, anschliessend Präsentation und Austausch zu den Forschungsvorhaben:
- **«Klimaküche»:** Eine Zusammenarbeit von Architekturstudierenden der ETH mit der Bezirksschule Frick. Die «Klimaküche» eröffnet einen neuen Zugang zum Kochen und zur Klimaanpassung.
  - **Spürbare Klimaveränderung:** Klimaforschende möchten an unterschiedlichen Standorten im Jurapark Aargau untersuchen, wie wir klimatische Veränderungen wahrnehmen – und ob Kinder diese anders erleben als Erwachsene. Am Kick-Off stellen wir vor, welche Methoden dabei zum Einsatz kommen.
  - **Gärten im Wandel:** Pflanzen migrieren im Klimawandel – selbstständig und auch mit menschlicher Unterstützung. In einem Citizen-Science Projekt untersuchen wir in den kommenden Monaten gemeinsam, wie Gärten und öffentliche Grünflächen an ein wandelndes Klima angepasst sind. Am Kick-off erfahren Sie, wie Sie in der Forschung mitmachen können.
- 18.00 Schluss der Präsentation, anschliessend Apéro

### Treffpunkt

Der Anlass findet beim Schulhaus Ebnet in Frick statt (beim «Kräutergarten»).  
Anreise mit ÖV: bis Frick Bahnhof, anschliessend mit Bus bis Frick, Ebnet oder 10 min zu Fuss.  
Auf dem Areal stehen vereinzelt Parkplätze zur Verfügung.

Interessiert? Dann kommen Sie vorbei!

Eine Anmeldung (QR-Code/E-Mail) erleichtert uns die Planung – spontane Gäste sind aber ebenso herzlich willkommen!

Gerne gibt Ihnen auch der Co-Projektleiter persönlich Auskunft:  
Philipp Lischer, ETH Zürich (044 632 75 09), reallabor-jurapark@usys.ethz.ch

[www.jurapark-aargau.ch/reallabor](http://www.jurapark-aargau.ch/reallabor)



# SCHULE EBNET

