





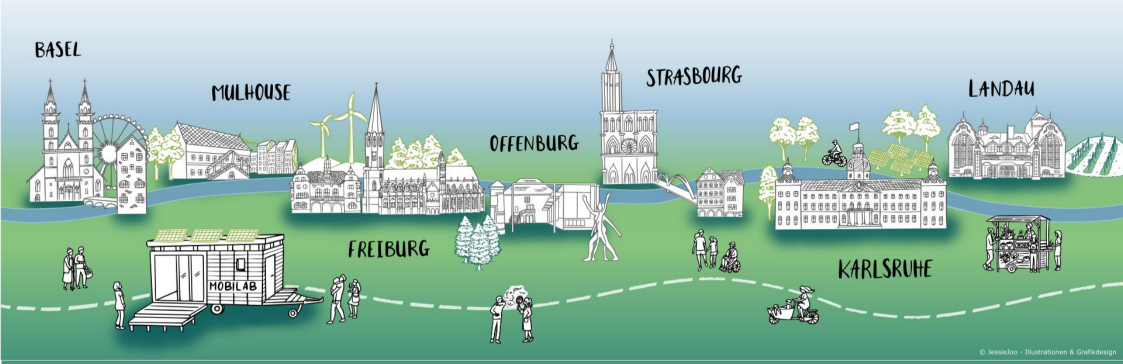




Wissenschaft und Gesellschaft gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft im Oberrhein

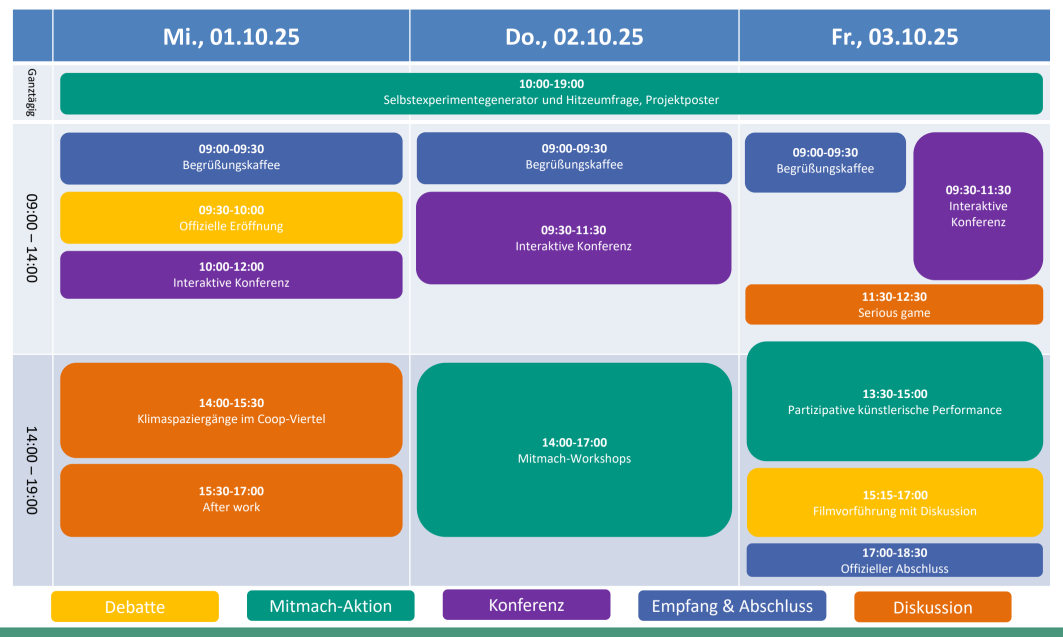
Industrielle Urbanitäten: Gekreuzte oder verflochtene Wirtschaftssysteme

## **Programmplan Straßburg**



Wissenschaft und Gesellschaft gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft im Oberrhein

## Les Ateliers éclairés - Straßburg



Wissenschaft und Gesellschaft gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft im Oberrhein

#### Wir danken unseren Partnerinstitutionen:









## **Clim'Ability Care Partner:**



#### Rhin Supérieur | Oberrhein



































Wissenschaft und Gesellschaft gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft im Oberrhein

#### An allen Tagen

#### Aktivität 1 – Selbstexperimentegenerator

Wie kann man den Alltag nachhaltiger gestalten? Ein Selbstexperiment kann dabei helfen, festgefahrene Routinen zu hinterfragen. Es lädt dazu ein, das eigene Verhalten spielerisch zu reflektieren und Neues auszuprobieren, sei es durch weniger Konsum, bewusste Ernährung oder das Ausprobieren neuer Formen des Zusammenlebens. Probieren Sie aus, was Ihnen entspricht, und entdecken Sie neue Perspektiven für ein nachhaltigeres Leben.

Wann: 01.10.-3.10.25, 10:00-19:00

Kontakt: Pia Laborgne <a href="mailto:pia.laborgne@kit.edu">pia.laborgne@kit.edu</a>

## Aktivität 2 – Partizipatives Mapping und Umfrage: Umgang mit Hitze in der Stadt

Wie empfinden Sie die Hitze in Ihrer Stadt? Wie gehen Sie damit um? Welche Lösungen können Städte entwickeln, um sich an immer höhere Temperaturen anzupassen und ihren Bürgern einen lebenswerten Raum zu bieten? Mit Ihrer Hilfe möchten wir die Herausforderungen der städtischen Hitze besser verstehen und mögliche Lösungen entwickeln.

Wann: 01.10.-3.10.25, 10:00-19:00

Kontakt: Pia Laborgne pia.laborgne@kit.edu

#### Aktivität 3 – Posterausstellung

Vorstellung aktueller Forschungsprojekte der beteiligten Hochschulen und Institutionen aus dem Oberrheinraum.

Wann: 01.10.-3.10.25, 10:00-19:00

Kontakt: Pia Laborgne pia.laborgne@kit.edu

Wissenschaft und Gesellschaft gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft im Oberrhein

#### Mittwoch, 1. Oktober

## Aktivität 4 - Offizielle Eröffnung

Einleitende Beiträge der Organisatoren und Partner (ADEUS, INSA, AMUP, Clim'Ability) sowie von Thomas Heine et al. (KIT – Karlsruher Institut für Technologie). Schwerpunkt auf kritische Infrastrukturen und territoriale Resilienz am Oberrhein. Vorstellung des Programms und der Ziele der Eucor MobiLab Roadshow 2025

Wann: 01.10.25 09:30-10:00

Kontakt: Haifa Mahmoud, INSA Strasbourg, haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr

#### Aktivität 5 – Interaktive Konferenz

#### Industrielle Urbanität, territorialer Metabolismus & Betrachtung von Flüssen

Moderation: Florence Rudolf mit Bruno Steiner (INSA Strasbourg), Nicolas Handtschoewercker (INSA Strasbourg), Isabelle Hajek (Universität Strasbourg)

Wann: 01.10.25 10:00-12:00

Kontakt: Haifa Mahmoud, INSA Strasbourg, <a href="mailto:haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr">haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr</a>

#### Aktivität 6 – Klimaspaziergänge im Coop-Viertel

Klimaspaziergänge im Coop-Viertel. Wie passen wir uns an die Hitze von heute und morgen an?

Organisiert von: Klimaagentur Eurometropolregion Strasbourg

Wann: 01.10.25 14:00-15:30

Kontakt: Haifa Mahmoud, INSA Strasbourg, <a href="mailto:haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr">haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr</a>

#### Activité 7 – After work

Geselliger Aperitif mit Live Musik

Wann: 01.10.25 15:30-17:00

Kontakt: Haifa Mahmoud, INSA Strasbourg, <a href="mailto:haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr">haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr</a>

Wissenschaft und Gesellschaft gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft im Oberrhein

## Donnerstag, 2. Oktober

#### Aktivität 8 – Interaktive Konferenz

Lebenszyklus von Materialien und ökologisches Bauen. Moderation: Florence Rudolf mit Véronique Brom (Campus des Métiers et des Qualifications – Éco-construction et efficacité énergétique Grand Est), Solène Lavelle (Campus des Métiers et des Qualifications – Éco-construction et efficacité énergétique Grand Est), Vincent Steiner (INSA Strasbourg)

**Wann:** 02.10.25 09:30-11:30 (Team of la Hear: 09:30 – 10:30)

Kontakt: Team of la Hear (Haute école des arts du Rhin); Haifa Mahmoud, INSA Strasbourg, haifa.mahmoud@insa-

strasbourg.fr

#### Aktivität 9 – Mitmach-Workshops

Das Klima Schritt für Schritt – Ein unterhaltsames Spiel, um seinen Einfluss auf den Planeten und Lösungsansätze zu entdecken (Klimaagentur Eurometropolregion Strasbourg)

Meine Stadt von morgen – Ein interaktives Modell, um die Stadt neu zu gestalten, indem man Gebäude, Beläge und Beschichtungen, Mobilität und Stadtplanung neu denkt (Klimaagentur Eurometropolregion Strasbourg)

*Hochwasser-Notfallkit* – Präsentation durch (CCIAE + UHA)

Wann: 02.10.25 14:00-17:00

Kontakt: Haifa Mahmoud, INSA Strasbourg, <a href="mailto:haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr">haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr</a>

Wissenschaft und Gesellschaft gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft im Oberrhein

#### Freitag, 3. Oktober

#### Aktivität 10 – Interaktive Konferenz

Lebendige Böden, ökologische Resilienz & Sponge City

Moderation: Florence Rudolf

Mit: Monica Bernardi (EU Climate Pact Ambassador, Associate Professor – Dept. of Sociology and Social Research, Milano-Bicocca University), Brice Van Haaren Leitender Umweltsforscher, ADEUS), Christina Dreliosi (Doktorandin AMUP, INSA Strasbourg)

Wann: 03.10.25 09:30-11:30

Kontakt: Haifa Mahmoud, INSA Strasbourg, haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr

#### Aktivität 11 – Serious Game

Moderiert von Brice Van Haaren (ADEUS)

Wann: 03.10.25 11:30-12:30

Kontakt: Haifa Mahmoud, INSA Strasbourg, haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr

#### Aktivität 12 – Partizipative künstlerische Performance

Gedichte zur Verzauberung der Welt – Morgane Britscher, bildende Künstlerin & Försterin

Wann: 03.10.25 13:30-15:00

Kontakt: Haifa Mahmoud, INSA Strasbourg, haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr

Wissenschaft und Gesellschaft gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft im Oberrhein

## Freitag, 3. Oktober

## Aktivität 13 – Filmvorführung mit Diskussion

"An die Bäume glauben" – Film von Damien Fritsch, Autor-Regisseur

Wann: 03.10.25 15:15-17:00

## Aktivität 14 – Abschlussveranstaltung

Abschlussfeier, Musik & Cocktailempfang

Wann: 03.10.25 17:00-18:30 Uhr

Kontakt: Haifa Mahmoud, INSA Strasbourg, <a href="mailto:haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr">haifa.mahmoud@insa-strasbourg.fr</a>