



Wie kann Kreislaufwirtschaft erfolgreich umgesetzt werden?

Netto-Null-Abfall und -Energie in der Siedlung

Eintritt gratis –
ohne Anmeldung

Studierende der Fachhochschule OST entwickeln Visionen und Lösungen in einem Reallabor in der Stadt Zürich.

Freitag, 23. Juni 2023, 17.15 bis 19.15 Uhr, anschliessender Apéro

Raum: 3.008, Gebäude 3, Erdgeschoss Campus OST Rapperswil-Jona

Es ist uns allen bewusst, dass wir die Grenzen der Ressourcenverfügbarkeit unseres Planeten erreicht haben. Die Kreislaufwirtschaft ist deshalb zu einem zentralen Thema für die Wirtschaft, die Ingenieurwissenschaften, aber auch für die Stadtplanung geworden. Die Stadt Zürich geht mit gutem Beispiel voran und hat als erste Schweizer Stadt eine Strategie Kreislaufwirtschaft verabschiedet. Ziel ist es, dass Wirtschaft und Gesellschaft möglichst nur noch recycelte Materialien verwenden. Wie dies konkret gelingen kann, wird in einem Reallabor in Zürich getestet. Mit dabei sind Studierende der OST: Während ein St.Galler Team aus dem Bereich Wirtschaft eine Wirkungsanalyse durchführt, entwickeln Studierende der Landschaftsarchitektur in Rapperswil Ideen und Entwürfe.

Wir laden zu einem gemeinsamen Abend ein, an dem insbesondere auch die Studierenden zu Wort kommen sollen. Der anschliessende Apéro bietet die Gelegenheit für einen Austausch.

Die Veranstaltung wird vom Studiengang Landschaftsarchitektur der OST organisiert, gemeinsam mit: WTT Kompetenzzentrum Wissenstransfer, Klimacluster, Klimastadt Zürich, RCE Zurich.

Programm

Lernen von Leberecht Migge und Bernard Lassus

Einblick in vier Jahre Unterricht zu Nachhaltigkeit und Landschaftsarchitektur

Irina Glander & Gabi Lerch

ILF Institut für Landschaft und Freiraum, OST Rapperswil-Jona

Was sind Reallabore und wie lässt sich deren Wirkung für eine nachhaltige Entwicklung messen?

Clemens Mader & Studierende der OST in Wirtschaft

Kompetenzzentrum Wissenstransfer (WTT), OST St. Gallen

Nachhaltige Perspektiven und Landschaftsarchitektonische Visionen

Studierende der OST in Landschaftsarchitektur

Studiengang Landschaftsarchitektur, OST Rapperswil-Jona

Relativierung der Rezyklierung

Vom Verhältnis der Kreislaufwirtschaft zum Klimaschutz

Zoe Stadler

Klimacluster der OST

Apéro

Moderation

Benjamin Meister, Student Landschaftsarchitektur OST

