

Lucerne University of
Applied Sciences and Arts

**HOCHSCHULE
LUZERN**

Technik & Architektur

FH Zentralschweiz



Frühling ist, wenn die Seele wieder bunt denkt.

**Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Partner*innen und Freund*innen,**

das Team des CCTP denkt und wirkt an einem farbenfrohen Strauss von Projekten. Wir geben Einblick in den weiteren Verlauf unseres Herzensprojekts, versorgen Sie mit Hintergrundinformationen zu einem aussergewöhnlichen Buchpreis, berichten von der Teilnahme an einer der grössten Konferenzen in Nordamerika und präsentieren Ihnen die aktuelle Ausgabe unserer Kolumnenserie.

Herzliche Grüsse, Prof. Dr. Peter Schwehr & Team

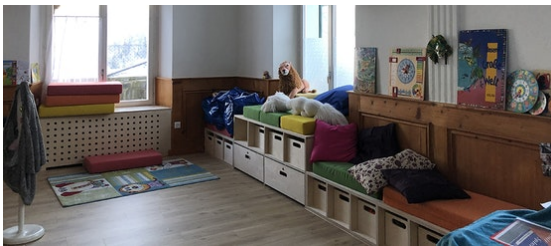
www.hslu.ch/cctp

Motirõ



Pilotumsetzung Lern- und Spielwelten «Motirõ»

Video-Trailer über das Projekt >



HERZENSPROJEKT

Motirõ

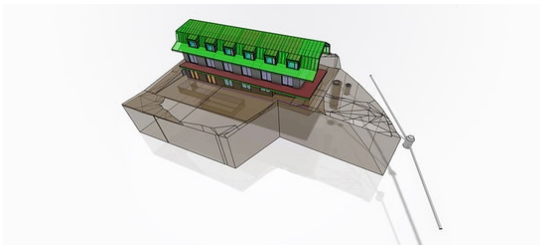
Im Projekt «Motirõ» entwickelt das CCTP Spiel- und Lernwelten für geflüchtete Kinder und Jugendliche und reagiert damit auf den akuten Bedarf nach geschützten Räumen für Rückzug und Lernen in den Asyl- und Durchgangszentren in der Schweiz und weltweit. Nun wurde auch die zweite Umsetzung im Zentrum für Asylsuchende Degenbalm in Morschach SZ durch die Kinder sowie die Betreuungspersonen zum Leben erweckt und in Betrieb genommen. >



AUSZEICHNUNG

«Vokabular des Zwischenraums» Book Award!

Die Publikation «Vokabular des Zwischenraums» wurde mit dem «DAM Architectural Book Award 2020» als eines der zehn besten Architekturbücher des Jahres 2020 ausgezeichnet. Das Institut für Architektur und das Kompetenzzentrum für Typologie & Planung in Architektur (CCTP) freuen sich über die bedeutende Auszeichnung, welche die Frankfurter Buchmesse und das Deutsche Architekturmuseum (DAM) jährlich verleihen. >



FORSCHUNGSPROJEKT

DeepWood

Die «International Wood-Based Construction Conference» (IWBC) in Boston ist eine der grössten Konferenzen in Nordamerika und wurde im Dezember 2020 erstmals als Virtual Experience durchgeführt – Unser Projektteam von «DeepWood » wurde zu einer Präsentation eingeladen! >

Luzerner Zeitung



KOLUMNE STADTENTWICKLUNG

Status quo und Zeit für Vorsätze

Das CCTP veröffentlicht eine Reihe von Kolumnen in der Luzerner Zeitung zum Thema Stadtentwicklung. In der aktuellen Kolumne schreibt Prof. Dr. Peter Schwehr über die Rückkehr zur Normalität, die Bereitschaft sich anzupassen und die Chancen einer postfossilen Zukunft. >

AKTUELLES

Alle CCTP News im Überblick >

LES JOURNÉES
GRECHNER
DU LOGEMENT
WOHNTAGE
DE GRANGES

27/5 - 3/6



SAVE THE DATE

Grenchner Wohntage

Ein nationaler Anlass rund ums Thema «Wohnen». Reservieren Sie sich den 27. Mai 2021. Es erwartet Sie ein abwechslungsreiches Programm. Prof. Dr. Peter Schwehr vom CCTP freut sich sehr, gemeinsam mit Judith Solt von TEC 21/espazium, die Tagung mit einem Dialog abzuschliessen. Titel: «Hat die Dichte ausgedient? Oder vom richtigen Mass an räumlicher Distanz und sozialer Nähe. Eine Collage» >

Das **Kompetenzzentrum Typologie & Planung in Architektur (CCTP)** am Institut für Architektur (IAR) der Hochschule Luzern erforscht die strategische Transformation von Gebäuden und Quartieren im Kontext einer resilienten Stadtentwicklung im Zeitalter des Wandels. Im Fokus stehen dabei die Interaktionen zwischen Mensch und gebautem Lebensraum. >



Kontakt

Hochschule Luzern
Technik & Architektur
IAR/CCTP

Quicklinks

CCTP Home
CCTP Aktuelles

E-Mail-Verwaltung

Mein Profil verwalten
Personalisierung erlauben

Technikumstrasse 21
CH-6048 Horw

+41 41 349 39 79
E-Mail
hslu.ch/cctp

Verantwortlich

Prof. Dr. Peter Schwehr
Leiter Kompetenzzentrum
Typologie & Planung in
Architektur (CCTP)

[CCTP Projekte](#)

[CCTP Mitarbeitende](#)

[CCTP Publikationen](#)

[CCTP Publikationsreihe](#)

[Institut für Architektur \(IAR\)](#)

[Abmelden](#)

[News & Stories](#)

[Impressum](#)

[Datenschutzerklärung](#)

Sie erhalten diese E-Mail an *unknown@any-domain.biz* weil Sie mit der Hochschule Luzern Technik & Architektur in Kontakt stehen.