

04.04.2025 – 10:02 Uhr

**FHNW; Hochschule für Gestaltung und Kunst Basel FHNW: CoLAB: Die HGK Basel**  
**FHNW präsentiert sich an der Milano Design Week 2025**



Anbei erhalten Sie eine Medienmitteilung der Hochschule für Gestaltung und Kunst Basel FHNW.

## **CoLAB: Die HGK Basel FHNW präsentiert sich an der Milano Design Week 2025**

**Das Institute Contemporary Design Practices (ICDP) der Hochschule für Gestaltung und Kunst Basel FHNW (HGK Basel FHNW) präsentiert an der Milano Design Week 2025 vom 7. bis 13. April 2025 die Ausstellung «CoLAB: ICDP Prospects Unfolded» im House of Switzerland von Pro Helvetia und Präsenz Schweiz. Insgesamt werden 25 Projekte von Nachwuchstalenten, Institutionen, etablierten Marken und Schweizer Hochschulen vorgestellt, die für kollaboratives Design stehen.**

Die Hochschule für Gestaltung und Kunst Basel FHNW (HGK Basel) ist auch dieses Jahr Teil der Milano Design Week, die vom 7. bis 13. April 2025 stattfindet. Im House of Switzerland in der Casa degli Artisti im Mailänder Stadtviertel Brera bieten Pro Helvetia und Präsenz Schweiz der Schweizer Designszene eine prominente Plattform. Die dritte Ausgabe des House of Switzerland Milano feiert das kollaborative Design. Präsentiert werden 25 Projekte von Nachwuchstalenten, Institutionen, etablierten Marken und Hochschulen.

Die Arbeiten, die von einer internationalen Jury aus Branchenexpert:innen ausgewählt wurden, veranschaulichen, wie Kollaboration die einzelnen Schritte eines Designprozesses prägt. Die Gemeinschaftsausstellung beleuchtet, welche Kraft und Intensität der zeitgenössischen Designszene aus der Schweiz innewohnt und wie sie, Hand in Hand mit internationalen Partner:innen, einen Mehrwert schafft.

In diesem Rahmen präsentiert das Institute Contemporary Design Practices (ICDP) der HGK Basel die Ausstellung «CoLAB: ICDP Prospects Unfolded». Diese beleuchtet die interdisziplinäre Zusammenarbeit der drei Bachelor-Studiengänge Fashion Design, Innenarchitektur & Szenografie und Industrial Design sowie des Masterstudio Design (mit den Schwerpunkten Fashion Design, Industrial Design, Scenography) am Institute Contemporary Design Practices (ICDP) an der HGK Basel FHNW.

Die Ausstellung «CoLAB: ICDP Prospects Unfolded», die vom renommierten Wiener Design-Duo mischer'traxler studio kuratiert worden ist, präsentiert Arbeiten, die die Vielseitigkeit der Zusammenarbeit als kreativen Motor in den Mittelpunkt stellen. Die vorgestellten Projekte sind durch Experimente, Dialoge und Prozesse entstanden. Einige laden das Publikum zur Interaktion ein und schaffen eine spielerische Auseinandersetzung mit der Idee der Kollaboration. Als Plattform für den Austausch von Ideen und Visionen reflektiert die Ausstellung aktuelle Herausforderungen im Design und betont die zentrale Rolle von Design bei der Gestaltung unserer Zukunft.

Das «House of Switzerland Milano» ist ein dreijähriges Gemeinschaftsprojekt der Schweizer Kulturstiftung Pro Helvetia und von Präsenz Schweiz. Ziel der kuratierten Ausstellung in der Casa degli Artisti ist es, die Dynamik des Schweizer Designs einem internationalen Publikum vorzustellen. Mit einem jährlich wechselnden, zukunftsgerichteten Thema versammelt das House of Switzerland Milano den Nachwuchs, die Innovation und die Schweizer Designtradition unter einem Dach und fördert die Kollaboration und die Sichtbarkeit der Szene.

### [House of Switzerland Milano](#)

Casa degli Artisti

Corso Garibaldi 89/A

Via Tommaso da Cazzaniga

20121, Milano, IT

### **Öffnungszeiten**

7. – 13. April 2025, jeweils 10 bis 20 Uhr

### [Weitere Informationen](#)

### **Kontakt**

Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW

Hochschule für Gestaltung und Kunst Basel

Institut für Contemporary Design Practices

Eva Böhlen

T +41 61 228 40 44 (Zentrale)

[eva.boehlen@fhnw.ch](mailto:eva.boehlen@fhnw.ch)

## Die Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW

Die Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW umfasst zehn Hochschulen mit den Fachbereichen Angewandte Psychologie, Architektur, Bau und Geomatik, Gestaltung und Kunst, Informatik, Life Sciences, Musik, Lehrerinnen- und Lehrerbildung, Soziale Arbeit, Technik und Umwelt sowie Wirtschaft. Die Campus der FHNW sind in den vier Trägerkantonen Aargau, Basel-Landschaft, Basel-Stadt und Solothurn angesiedelt.

Rund 14 000 Studierende sind an der FHNW immatrikuliert. Über 1 300 Dozierende vermitteln in 34 Bachelor- und 24 Master-Studiengängen sowie in zahlreichen Weiterbildungsangeboten praxisnahes und marktorientiertes Wissen. Die Absolventinnen und Absolventen der FHNW sind gesuchte Fachkräfte.

Weitere Informationen auf [www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)

## Die Hochschule für Gestaltung und Kunst Basel FHNW

Die Hochschule für Gestaltung und Kunst Basel FHNW bietet Bachelor- und Master-Studiengänge in den Bereichen Kunst, Design und Medien auf dem Campus der Künste in Basel an. Als praxisorientierte Lern-, Lehr- und Forschungsgemeinschaft widmet sie sich den Herausforderungen der Gegenwart aus künstlerisch-gestalterischer Perspektive und bildet die nächste Generation an Künstlerinnen und Künstler(n), Gestalterinnen und Gestalter(n) sowie Vermittlerinnen und Vermittler(n) aus.

Weitere Informationen auf [www.fhnw.ch/hgk](http://www.fhnw.ch/hgk)

Mit freundlichen Grüßen

Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW

Dominik Lehmann

Leiter Kommunikation FHNW

Bahnhofstrasse 6

5210 Windisch

T +41 56 202 77 28

[dominik.lehmann@fhnw.ch](mailto:dominik.lehmann@fhnw.ch)

[www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)

## Medieninhalte



ColLAB Bildquelle: Tiago Aguiar



ColLAB Bildquelle: Tiago Aguiar

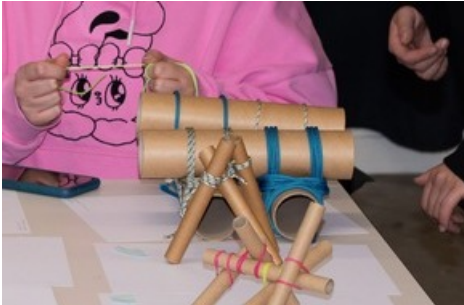




*Gruppenbild CollAB Bildquelle: Andre Hoenicke*



*Prozess CollAB 1 Bildquelle: Andre Hoenicke*



*Prozess CollAB 2 Bildquelle: Andre Hoenicke*



*Coexistence on Eye Level CollAB Bildquelle: Andre Hoenicke & Zoe Ammann*



*Fragments of Inspiration Bildquelle: Andre Hoenicke & Zoe Ammann*



*Mix'n'Match CollAB Bildquelle: Andre Hoenicke & Zoe Ammann*



*Effects of Synergy CollAB Bildquelle: Andre Hoenicke & Zoe Ammann*

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100004717/100930296> abgerufen werden.