

HFTG Höhere Fachschule für Technik und Gestaltung Zug

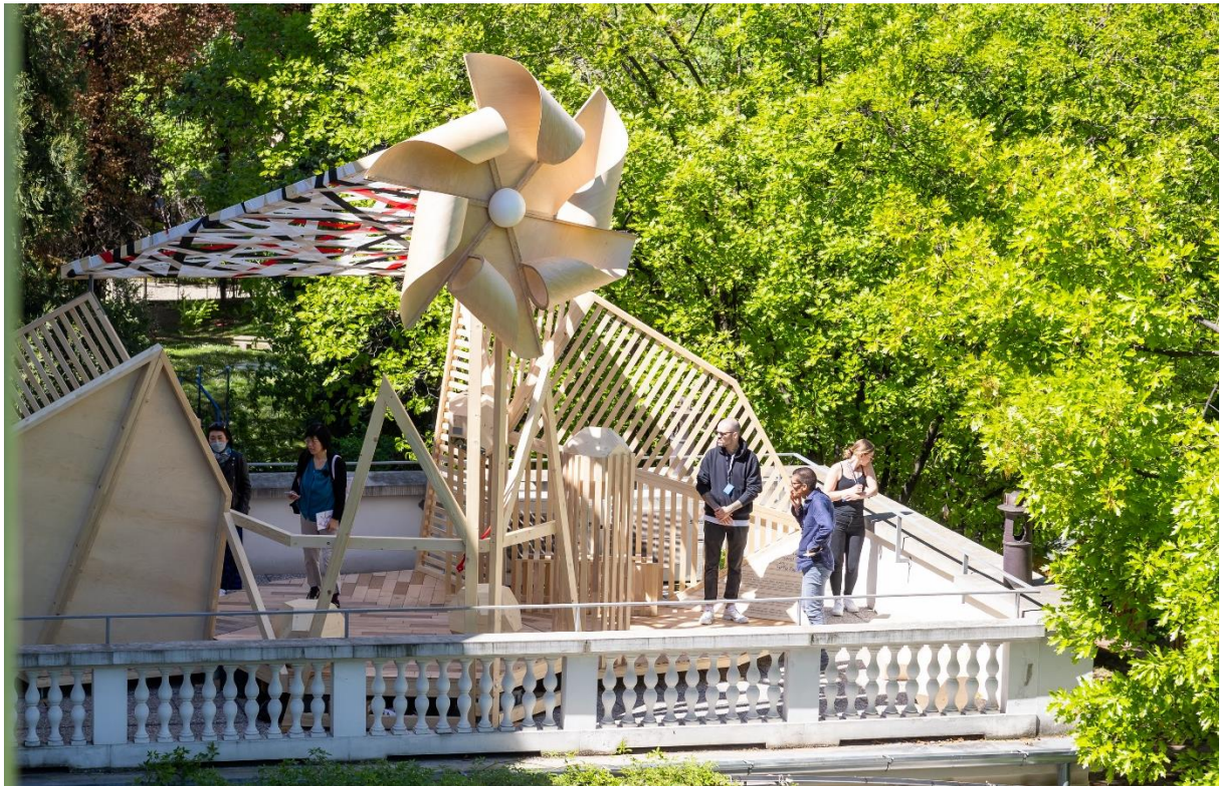
An die
akkreditierten Medien

Zug, 22. April 2024

MEDIENMITTEILUNG

HFTG präsentierte innovative «KLIMAANLAGE» an der Milano Design Week 2024

Studierende der HFTG Höhere Fachschule für Technik und Gestaltung Zug hatten die ausserordentliche Gelegenheit, ihre «HFTG KLIMAANLAGE» am Rande der weltweit wichtigsten Möbelmesse Salone del Mobile und im Rahmen der Milano Design Week 24 zu präsentieren. Pro Helvetia und Präsenz Schweiz ermöglichten jungen Designschaffenden – darunter den HFTG-Studierenden – vom 15. bis 21. April 2024 die Präsentation ihrer Arbeit im «House of Switzerland Milano».



HFTG KLIMAANLAGE an der Milano Design Week 2024 © House of Switzerland Milano 2024_Sébastien Crettaz

Teilnahmebedingung war, das Thema «Joy» auf innovative Art und Weise umzusetzen und in den Designprozess einfließen zu lassen. Unter dem Projekttitel «Taking Joy in Responsible Design» qualifizierten sich die HFTG-Studierenden im anspruchsvollen Auswahlverfahren bei der internationalen Jury. Ihre Idee, mit einem Kühlsystem den Wind einzufangen, damit Schatten zu spenden und somit die Umgebung kühlen zu können, setzten die Studierenden erfolgreich um. Das innovative Projekt «HFTG KLIMAANLAGE» zeigt Möglichkeiten auf, wie im urbanen Raum auf die stetig steigenden Temperaturen reagiert werden kann.

Die zehn Vollzeitstudierenden in den Studienrichtungen Holztechnik und Produktdesign setzten sich zu Semesterbeginn mit der Problematik überhitzter Stadträume auseinander, welche sich vor dem Hintergrund einer klimatisch aus den Fugen geratenen Welt von Jahr zu Jahr mehr und mehr akzentuiert. Der Auftrag lautete, auf diese Situation zu reagieren und im städtisch öffentlichen Raum lokal für Abkühlung zu sorgen. In den folgenden Wochen der Projektarbeit entstanden verspielte und Schatten spendende Holzstrukturen, welche unterstützt durch Wind- und Wasserspiel die urbane Fieberkurve erfolgreich zu senken versprochen.

Diese designtechnisch perfekt umgesetzte Klimaanlage ist nicht als Lösung für die Klimakrise zu verstehen; sie soll aber zumindest eine bauliche Reaktion auf den akuten Verlust an Wohlbefinden im städtischen Raum durch vermehrte Hitzeentwicklung im Sommer zu verstehen sein. Die Klimaanlage wird dort, wo kein Baum steht und Schatten zu spenden vermag, der Hitze Paroli bieten, den Menschen Abkühlung verschaffen und zum Nachdenken anregen.

Die «HFTG KLIMAANLAGE» lockte in Milano zahlreiche Messebesucherinnen und -besucher an, darunter auch Frau Landammann und Volkswirtschaftsdirektorin Silvia Thalmann-Gut, die von der Innovation und dem Engagement der Studierenden begeistert ist.





© House of Switzerland Milano 2024_ Sébastien Crettaz

«KLIMANLAGE» im Mai auf dem Zuger Bundesplatz

Hier endet die Geschichte jedoch nicht etwa. Vom 15. Mai bis 21. Juni 2024 wird die «HFTG KLIMANLAGE» ihre eigentliche Bestimmung auf dem Zuger Bundesplatz erfüllen und den Menschen Freude bereiten, ganz besonders aber kühle Köpfe bewahren!

Ein Projekt realisiert von den Studierenden der HFTG, Zug

Silvan Arquint, Christina Bättig, Daniel Bieri, Ramon Büchler, Tim Christen, Andri Clalüna, Roman Dietlicher, Jana Egli, David Förster, Fabio Piccini.

Unterstützt durch das dozierende Team

Beate Gau, Markus Hostettler, Julian Wasem, Roger Wiedemeier, Andreja Torriani

Mehr Informationen unter [HFTG \(Höhere Fachschule für Technik und Gestaltung\) Zug](#) oder Pro Helvetia, [Ausstellung Milano Design Week](#).

Kontakt

Andreja Torriani, Leiter HFTG Höhere Fachschule für Technik und Gestaltung, Zug,
T: +41 41 728 33 55

Fotos und Video: [HFTG-Medienmitteilung Milano](#) – Bitte Copyright-Angaben beachten.