



Medienmitteilung vom 16. April 2013

ZHAW School of Engineering

ZHAW School of Engineering stellt Gewinnerprojekt der KlimaLandsgemeinde 2012 aus

Die vier Meter hohe Eisenplastik PlantArt hat im vergangenen Jahr an der Winterthurer KlimaLandsgemeinde den ersten Preis gewonnen. Neu ziert sie den Vorplatz der ZHAW School of Engineering in Winterthur. Die mobile Skulptur ist ein Kunstprojekt der Interessengemeinschaft „Begrünte Skulpturen“ und wird bis 18. Mai an der Technikumstrasse zu sehen sein.

PlantArt ist als Skulptur mit Modellcharakter zu verstehen: Die Eisenplastik ist vertikal sowie horizontal begrünt und verfügt über eine integrierte Bewässerung. Mittels eingebauter Regenwassersammlung und einer solarbetriebenen Tauchpumpe versorgt sich PlantArt selbst. Als in sich geschlossenes System demonstriert PlantArt so, dass ein Lebensraum auch auf kleinster Fläche durch autarke Wasser- und Energieversorgung unabhängig sein kann.

„Wir freuen uns, dem Siegerprojekt der KlimaLandsgemeinde einen gebührenden Ausstellungsplatz zur Verfügung stellen zu können“, so Martina Hirayama, Direktorin der ZHAW School of Engineering. „Thematisch passt PlantArt hervorragend auf unseren Campus, denn das Thema Energie bildet auch bei uns einen Schwerpunkt in Lehre sowie Forschung und Entwicklung.“

Mit dem Projekt PlantArt haben das Künstlerduo Chris und Pierre Labüsch, der Bewässerungstechniker Walter Schmid und der Gärtner Andreas Dreisiebner aus Seuzach den ersten Preis der KlimaLandsgemeinde 2012 gewonnen. „PlantArt demonstriert, dass begrünte Fassaden mehr sein können als nur Kunst am Bau“, erklärt Daniel Lüscher, Gründer von myblueplanet und Mitinitiant der KlimaLandsgemeinde. „Klimaberichte von Städten wie Basel und Zürich bestätigen, dass sich viele kleine Flächen kühlend und reinigend auf ein lokales Klima auswirken können.“

Unter www.plantart.ch finden Sie mehr Informationen zum Projekt.

Über die KlimaLandsgemeinde

Energiewende Winterthur initiiert und organisiert die KlimaLandsgemeinde. Die ZHAW School of Engineering ist zusammen mit Energiestadt Gold Winterthur, dem Club of Rome und der Klimaschutzorganisation myblueplanet Teil dieser Kooperation. Gemeinsam mit der Winterthurer Bevölkerung arbeiten die vier Partner seit 2009 für die Energiewende in Winterthur.

Über die ZHAW School of Engineering

Mit 13 Instituten und Kompetenzzentren gehört die ZHAW School of Engineering zu den führenden technischen Hochschulen in der Schweiz. Sie garantiert qualitativ hochstehende Aus- und Weiterbildung und liefert der Wirtschaft innovative Lösungsansätze mit Schwerpunkt in den Bereichen Energie, Mobilität und Gesundheit.

Kontakt:

Matthias Kleefoot, Marketing & Kommunikation, ZHAW School of Engineering
Telefon 058 934 70 85 / E-Mail medien.engineering@zhaw.ch