



ZÜRICH INNOVATION CENTER GIVAUDAN

Auf dem industrie-historisch bedeutenden Maggi-Areal erweitert der weltweit führende Aroma- und Duftstoffhersteller Givaudan sein Forschungszentrum. Es schafft Raum für 300 Arbeitsplätze im Bereich Forschung und Entwicklung. Das gesamte Gebäude wurde nach dem internationalen Nachhaltigkeitsstandard «LEED Gold v4» ausgeführt und ist somit eines von bisher 5 Projekten in der Schweiz, die nach diesem hohen Nachhaltigkeitsstandard realisiert worden sind. Das dreigeschossige Atrium, das von Laborbauten umschlossen wird, bildet das Herzstück des Forschungszentrums. Es verbindet den bestehenden Laborbereich mit dem neuen Innovationszentrum und dient als Raum der Erholung und Begegnung für Wissenschaftler wie auch als Ausstellungs- und Veranstaltungsort für Besucher.

Das Ergebnis ist ein Beleuchtungskonzept, das eine Symbiose mit der Architektur eingeht, ihr Form und Struktur verleiht, Kontraste setzt, Materialien betont und eigene Rhythmen kreiert. Das biophile Design mit den 12 Meter hohen Pflanzensäulen fügt sich harmonisch in die Architektur, fördert das Raumklima und lässt so Ideen und Innovationen entstehen.

