

SIKA-Hauptsitz, Neubau Limmat



Photovoltaik in repräsentativer Form: 500 Module, 95 Formate, 1 Sonderfarbe

Oberste Priorität hat das Thema Nachhaltigkeit für Sika nicht nur in der Unternehmensstrategie, sondern auch beim Neubau Limmat. Entwickelt wurde das hochmoderne Labor- und Bürogebäude für 300 Arbeitsplätze vom Schweizer Architekturbüro Itten+Brechbühl AG.

Der technisch anspruchsvollste Teil: Steildach und Fassadenverkleidung des Dachaufbaus mit massgefertigten Modulen mit unsichtbaren Zellen. Zusammen mit den 36 kWp Leistung auf dem Flachdach leistet die Anlage stolze 146 kWp.



Bauherr: Sika Schweiz AG

Installateur: Preisig AG

Architekt: Itten+Brechbühl AG

Standort: 8048 Zürich, ZH

Inbetriebnahme: 2016

Solarmodule: LEVEL Sondermodule (95 Formate, farbig, unsichtbare Zellen), Swiss Premium M270-60-b GG

