

American Heart Institute, Nicosia, Zypern



Projektbeschreibung

In der Hauptstadt Zyperns wurde als repräsentatives Wahrzeichen des neuen American Heart Institute ein weit ausladendes Dach errichtet.

Die Untersicht des in 10 m Höhe liegenden Stahldaches besteht aus Alucore Panels. Der hintere Teil der Eingangshalle ist als verglastes Atrium ausgebildet. In diesem Atrium liegt zugleich auch die Zwischenplattform mit Konferenzraum, die über eine breite Wendeltreppe aus Stahl und einem frei stehenden Lift erschlossen ist.

Am Bau beteiligt

Bauherr: C & Co Medical Properties Ltd., Nicosia

Architekt: Robert Obrist, St. Moritz

Stahlbau: Tuchs Schmid AG, Frauenfeld

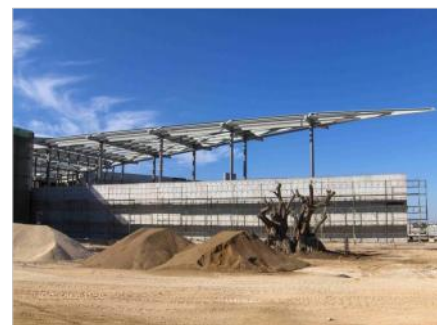
Ausführung

Baujahr: 2008/2009

Kennzahlen

Abmessung Dach: ca. 1'300 m²

Stahl: ca. 180 t



MEICHTRY & WIDMER
DIPL. ING. ETH/SIA AG

Hohlstrasse 550 | 8048 Zürich
Fon +41 (0)44 315 55 15

office@meichtry-widmer.ch
www.meichtry-widmer.ch