

Neubau Swatch HQ; Grund- und Endausbau

Standort

Nicolas G. Hayek
Strasse 1
2502 Biel

Architekt

Shigeru Ban Architects
Europe
6, Rue de la Braque
75003, Paris, France

Realisierungszeit

01.11.2016 –
01.09.2019

Bauherr

SWATCH AG
Nicolas G. Hayek
Strasse 1
2502 Biel

Bauvolumen (Mio. CHF)

Anteil ETAVIS: 5.6

Planer

HKG Engineering AG
Aarau
Mühlemattstrasse 16
Aarau



Die Schweizer Uhrenmarke Swatch hat ihr neues Hauptquartier in Mitten von Biel erbaut. Diese einzigartige Holzkonstruktion, welche von aussen wie eine Schlange wirkt, ist ein gelungenes Werk des Stararchitekten

Projektart

Neubau

Bauart

Geschäfts-/ Verwaltungsbauten

Lieferumfang

Anschlüsse Lift

Antenne Wireless

Beleuchtung

Brandmeldeanlagen

Dokumentation

Shigeru Ban.

Stark- und Schwachstrom Installationen wurden komplett von der ETAVIS JAG Jakob AG realisiert. Die Installationen in der runden Holzfassade waren die grössten Herausforderungen. In dieser sind über 1000 elektrische Anschlüsse erstellt worden für Storen, Fenster, RWA Abzüge, Photovoltaik, Bewegungsmelder und auch Leuchten sowie Notleuchten.

Für den Innenausbau wurden Schalter, Steckdosen und diverse Fühler in 15 verschiedenen Farben, passend zu den Möbeln, geliefert und installiert.

Gesamthaft wurden über 450 km Kabel gezogen und angeschlossen.



Elektroinstallationen

Fotovoltaik

Gebäudeautomation

Hauptverteilung Bauprovisorium

Inbetriebname

Installation Sicherheitsanlagen

Kommunikationsverkabelung

LWL

Lüftungsanlagen

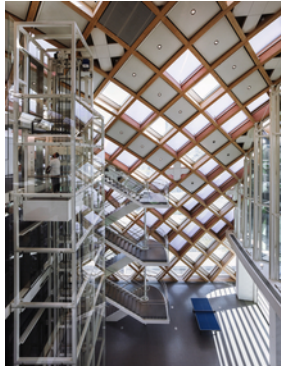
Notbeleuchtung

Realisierung

Stark- und Schwachstrom

Storenanlage

UKV



Video-Gegensprechanlage

Videoüberwachung

Zutrittskontrollsysteme

MSR
