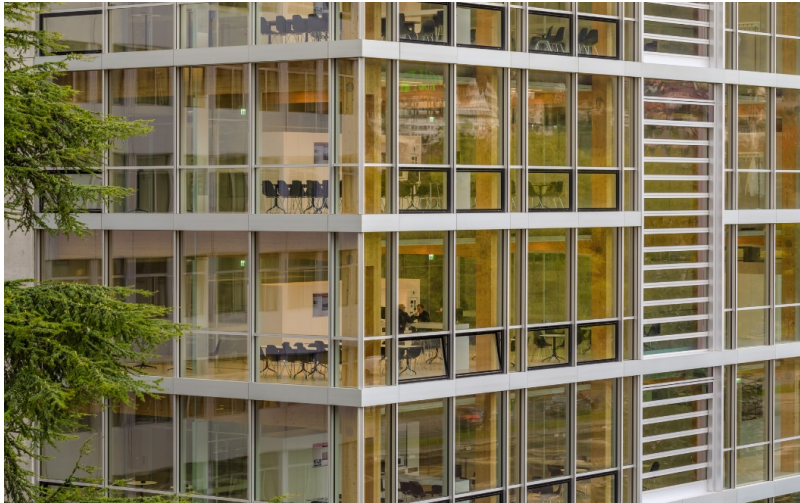


# Omega: Holzbau für Produktion und Büroräume

Biel, CH



## Projektdaten

Bauherrschaft	Swatch
Architektur	Shigeru Ban Architects
Projektart	Gewerbe und Industrie, Büro und Verwaltung
Bauweise	Holzelementbau
Leistungen	Holzbau
Ausführung	2017
Ort	Biel
Land	Schweiz

## Omega-Produktionsgebäude mit präzise getaktetem Holzbau

Nicht weniger als die fortschrittlichste Einrichtung für Uhrenmontage, Training und Qualitätskontrolle, die die Uhrenindustrie zu bieten hat, repräsentiert das neue Omega-Firmengebäude in Biel. Entworfen wurde das Meisterwerk von dem preisgekrönten japanischen Architekten Shigeru Ban.

70 Meter Länge, 30 Meter Breite, 30 Meter Höhe – die Dimensionen des neuen Produktions- und Logistikgebäudes auf dem westlichen Omega-Areal sind beachtlich. Der fünfgeschossige Bau soll höchste Ansprüche bezüglich Energieeffizienz und Umweltfreundlichkeit erfüllen. Dafür wurde ein spezielles Klima- und Energiekonzept erstellt. Und: Restlos alles verbaute Holz stammt aus Schweizer Wäldern.

Die Blumer-Lehmann AG war verantwortlich für die Planung, Produktion sowie Montage des Holzbaus.

## Direkter Kontakt



**Richard Jussel**

Projektentwicklung | Verkauf  
Industriebauten | Holz- und Modulbau |  
Schweiz

T +41 71 388 58 61  
[richard.jussel@blumer-lehmann.com](mailto:richard.jussel@blumer-lehmann.com)

# Omega: Holzbau für Produktion und Büroräume

Biel, CH



Moderne Produktionsarbeitsplätze



Blick auf den Holz-Skelettbau

