

Telefonzentrale in Holzelementbauweise

Wollishofen, CH



Telefonzentrale in Holzelementbauweise



Wollishofen, CH



Projektdaten

Bauherrschaft	Privat
Architektur	Rossetti + Wyss Architekten AG
Projektart	Wohnbau Mehrfamilienhaus, Büro und Verwaltung
Bauweise	Umbau
Leistungen	Holzbau
Ausführung	2013
Ort	Wollishofen
Land	Schweiz

Telefonzentrale in Holzelementbauweise



Wollishofen, CH

Aufstockung und Sanierung in Holzelementbauweise - aus Telefonzentrale wird Büro- und Wohnraum

Die ehemalige PTT baute 1938 die Telefonzentrale in Wollishofen. In Zusammenarbeit mit Rossetti & Wyss Architekten durften wir die Telefonzentrale für die heutige Nutzung anpassen. Sie wird heute als Büro- und Wohnraum genutzt und wurde dementsprechend umgebaut, saniert und aufgestockt. Oberhalb der Geschäftsräume der Swisscom wurden zwei grosszügige Loftwohnungen ausgebaut. Das Attikageschoss wurde aus vorgefertigten Elementen aus Holz aufgesetzt. Die Ständerkonstruktion ist innen und aussen mit Platten beplankt.

Die äussere Farbgebung der Aufstockung orientiert sich am Hauptbau. Die Fassade ist hinterlüftet. Grossformatige Eternitplatten bilden die Regenhaut der Aufstockung. Birkenperrholzplatten prägen die Materialisierung im Innenraum.

Direkter Kontakt



Peter Holenstein

Verkauf Umbau | Sanierungen | Treppen |
Holzbau | Schweiz

T +41 71 388 58 46

peter.holenstein@blumer-lehmann.com

Telefonzentrale in Holzelementbauweise



Wollishofen, CH



Aufstockung Attikageschoss