Wohnen und arbeiten im Baggenstos Holz-Neubau

Blumer Lehmann

Wallisellen, CH



Projektdaten

Bauherrschaft A. Baggenstos & Co. AG Architektur CH Architekten AG Büro und Projektart Verwaltung, Wohnbau Mehrfamilienhaus Bauweise Holzelementbau Holzbau Leistungen Eigene Holzprodukte Fassaden Ort Wallisellen Land Schweiz

Nachhaltiges Büro- und Wohngebäude «Baggiwood»

Das IT-Unternehmen A. Baggenstos AG ersetzt seinen bisherigen Industriebau durch einen Neubau. CH Architekten AG entwarfen das innovative Gebäude und Blumer Lehmann setzt es als Holzelementbau um.

Im Zentrum von Wallisellen gelegen, bietet «Baggiwood» attraktiven Wohnund Gewerberaum auf vier Geschossen. Im Erdgeschoss des umweltfreundlichen Geschäftshauses entsteht eine grosszügige Gewerbefläche, die vielseitig genutzt werden kann.

Im ersten bis dritten Obergeschoss lässt sich nachhaltig wohnen. Auf den drei Stockwerken wurden 24 Wohnungen mit 2,5 oder 3,5 Zimmern und mit Wohnflächen von 50 bis knapp $78~\rm m^2$ konzipiert.

Die Decken der Wohnungen wurden aus Fichten-Massivholz gefertigt. Die Böden der Pergola, vom Laubengang und der Erschliessung bestehen, abhängig von der jeweiligen Bewitterung, aus Lärchen- oder Robinienholzrosten.

Die Nachhaltigkeit wird beim Neubau grossgeschrieben. So stammt das Konstruktionsholz inklusive der Decken und der Fassade aus Schweizer Holz. Ausserdem können die Bewohnerinnen und Bewohner von der Fotovoltaikanlage auf dem eigenen Dach zu günstigen Bedingungen Strom beziehen . Die Eisspeicher-Wärmepumpe reguliert die Innentemperatur ganzjährig.

Direkter Kontakt



Richard Jussel

Projektentwicklung | Verkauf Industriebauten | Holz- und Modulbau | Schweiz

T +41 71 388 58 61 richard.jussel@blumer-lehmann.com

Wohnen und arbeiten im Baggenstos Holz-Neubau



Wallisellen, CH



Die grosszügige Gestaltung der Gewerbefläche im Erdgeschoss ermöglicht eine flexible Nutzung und Anpassung an verschiedene Bedürfnisse.



Die oberen drei Stockwerke bieten nachhaltigen Wohnraum mit insgesamt 24 Wohnungen, die 2,5 oder 3,5 Zimmer haben und Wohnflächen von 50 bis knapp 78 m2 aufweisen.





Mit insgesamt 24 Wohnungen auf den oberen Stockwerken bietet "Baggiwood" vielfältigen und nachhaltigen Wohnraum.

Die Wahl von Schweizer Holz für die Konstruktion unterstützt nicht nur die lokale Wirtschaft, sondern unterstreicht auch das Engagement für Umweltschutz und Nachhaltigkeit.

Wohnen und arbeiten im Baggenstos Holz-Neubau



Wallisellen, CH



Die A. Baggenstos AG ersetzt ihren bisherigen Industriebau durch das innovative Gebäude "Baggiwood", entworfen von den CH Architekten AG und umgesetzt als Holzelementbau.



"Baggiwood" repräsentiert ein modernes, nachhaltiges Bauprojekt, das sowohl auf architektonischer Innovation als auch auf ökologische Verantwortung setzt.





Die Decken der Wohnungen sind aus Fichten-Massivholz gefertigt.

Beim Neubau von "Baggiwood" wird besonderer Wert auf Nachhaltigkeit gelegt, und das Konstruktionsholz, einschließlich Decken und Fassade, stammt aus Schweizer Holz.