

Neubau „Zoofenster“ Hotel Waldorf-Astoria, Berlin

Auftraggeber: ALPINE BAU Deutschland AG
Kurfürstendamm 38/39, 10719 Berlin

Anlagenbeschreibung: In Berlin ist ein neues Gebäude, welches unter dem Namen „Zoofenster“ bekannt ist, entstanden.

Das Hochhaus mit einer Bauhöhe von 118 m umfasst 32 Ober- und 4 Untergeschosse. In dem Gebäude wurden ein Hotel- sowie ein Bürobereich errichtet. Im Erdgeschoss und teilweise im 1. Obergeschoss sind Einkaufsmöglichkeiten vorhanden.

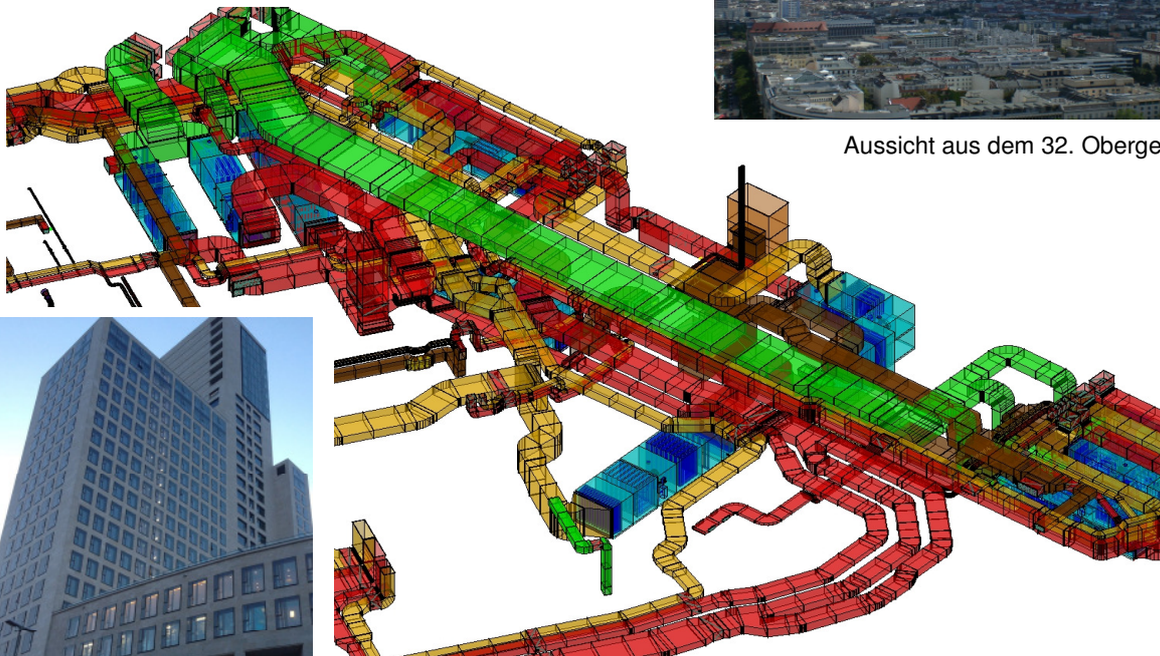
Wir haben im Auftrag der ALPINE BAU Deutschland AG das Gewerk Raumluftechnik installiert.

Im Leistungsumfang waren u. a. folgende Komponenten enthalten:

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------|
| - 22 RLT-Anlagen | Gesamtluftmenge von 221.000 m ³ /h |
| - 3 RDA-Anlagen | Gesamtluftmenge von 282.000 m ³ /h |
| - 3 MRA-Entrauchungsanlagen | Gesamtluftmenge von 46.000 m ³ /h |
| - diverse Kleinanlagen | Gesamtluftmenge von 42.000 m ³ /h |

Ausführungszeitraum: August 2010 bis Dezember 2012

3D-Ansicht RLT-Zentrale im 4. Untergeschoss



Aussicht aus dem 32. Obergeschoss



„Zoofenster – Hotel Waldorf-Astoria“