

Hotel Star Inn Superior

1100 Wien, Österreich



| | |
|------------------------|--|
| Auftraggeber: | G1 Alpha Errichtungs- und Verwertungs GmbH & Co KG |
| Fertigstellung: | 08/2013 - 04/2015 |
| Leistungen: | Projektentwicklung, Generalunternehmer |
| ARGE Partner: | Porr Bau GmbH |
| Gebäudetyp: | Gewerbegebäude |
| Ort: | Baufeld B.02-G1, Hauptbahnhof Wien, Österreich |

Referenzprojekt

Räumlichkeiten:

300 Zimmer (davon 7 Behindertenzimmer), Technik-Lagerräume, Lobby, Frühstücksbereich, Bar und Businessbereich, Küche, Personalräume, Kofferlager, EDV, Backofficebereich und Besprechungsraum

Fassade:

Eternit Fassadentafeln, Wärmedämmverbundsystem und Pfosten-Riegel-Verglasung

Besonderheiten

- Planung und Ausführung erfolgt auf Basis von LEED-Gold-Standard
- 2-Leiter-Fancoils mit getrennten Systemen für Nord- und Südbereich sorgen für die Erwärmung bzw. Kühlung der Gästezimmer
- Öffentliche Bereiche mit klimatisierter Lüftung und Fußbodenheizung
- Fernkälte bzw. Fernwärme
- E-Bikes für die Gäste und WLAN

