



ÖGNB

Österreichische Gesellschaft
für Nachhaltiges Bauen

klima:aktiv



Die Klimaschutzinitiative
des Lebensministeriums

Raiffeisen Klimaschutz-Hochhaus



Architektur:
Atelier Hayde Architekten / Architektur Maurer

Gesamtleitung, Statik, Bauphysik, Haus- und Gebäudetechnik:
Vasko + Partner Ingenieure

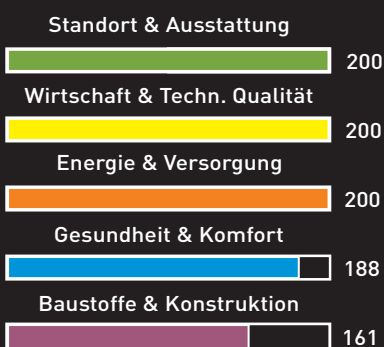
Bauherr: Raiffeisen Wien GesbR

Objektadresse:
1020 Wien, Obere Donaustraße 83 - 89

Mit der Erweiterung der Zentrale der Raiffeisenholding am Donaukanal in Wien wurde Geschichte geschrieben: Hier entstand das weltweit erste Bürohochhaus in Passivhausqualität. Dieser Aspekt und zahlreiche andere Qualitäten machen dieses Bauwerk zu einem einzigartigen Beispiel für nachhaltiges Bauen.

Beim Raiffeisen Klimaschutz-Hochhaus handelt es sich um ein umfassend optimiertes Objekt, welches weder in nahezu allen Bewertungskategorien Bestwerte erzielt.

ÖGNB und TQB werden gefördert von:



949

von 1.000 möglichen
Qualitätspunkten

2,00

kWh / m³.a Heizwärmebedarf
HWB* gemäß OIB RL6

klima:aktiv Gold



1.000

von 1.000 möglichen
Qualitätspunkten

2,00

kWh / m³.a Heizwärmebedarf
HWB* gemäß OIB RL6

