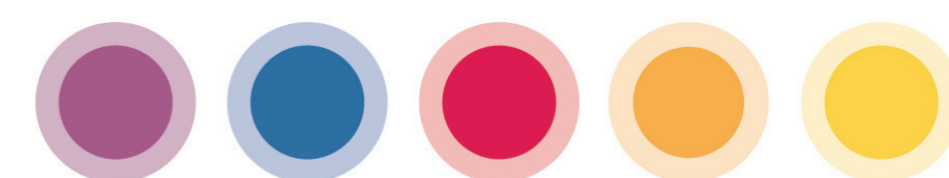




ÖGNB

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

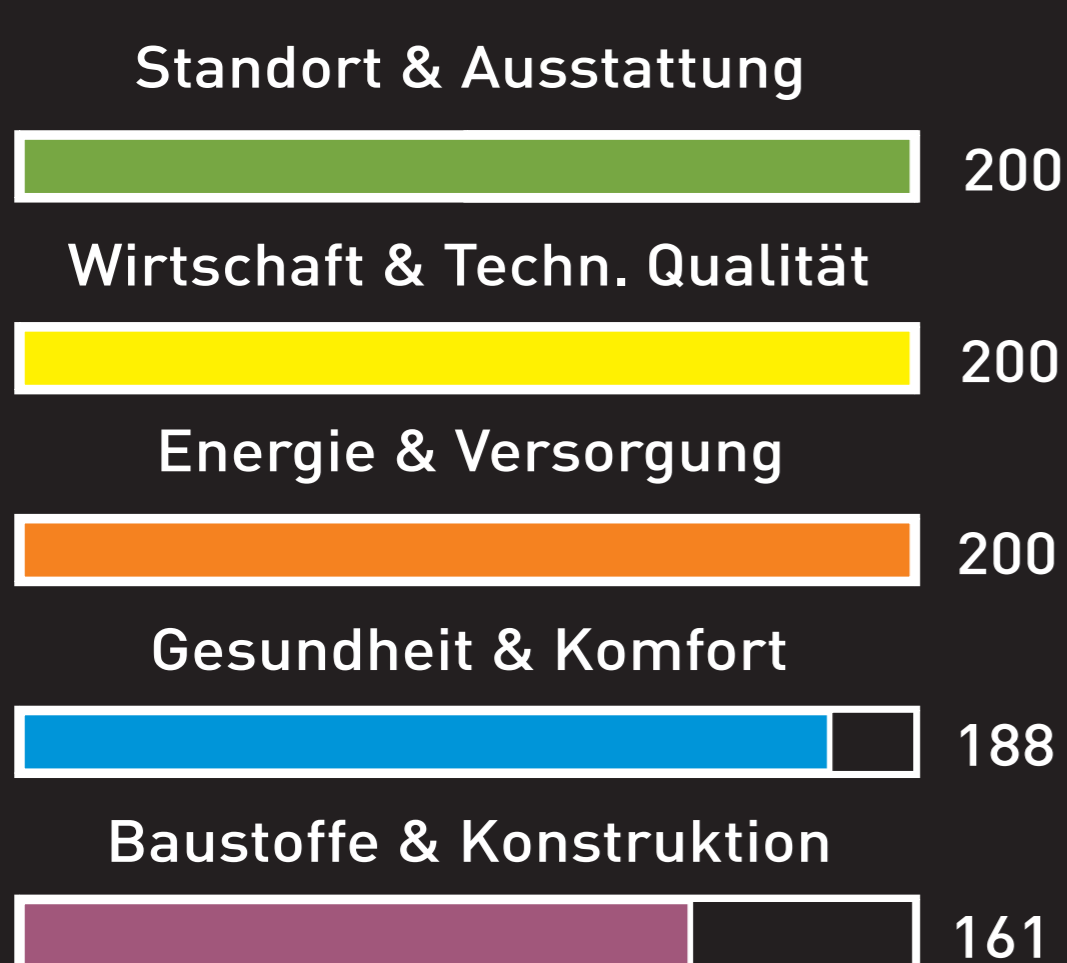
Objektadresse:

1020 Wien, Obere Donaustraße 83 - 89

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

Die Fertigstellung des Gebäudes ist mit November 2012 geplant. In der Betriebsphase ist ein transparentes Energiemonitoring vorgesehen: damit wird gezeigt, dass sich dieses hoch energieeffiziente Gebäude in der Nutzungsphase bestens bewährt.

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



930

von 1.000 möglichen
Qualitätspunkten

2,00

kWh / m³.a Heizwärmebedarf
HWB* gemäß OIB RL6

