



# Wien

## Andromeda Tower

### Daten und Fakten

<b>Unternehmen</b>	PORR Projekt und Hochbau AG in Arbeitsgemeinschaft
<b>Projektart</b>	Hochhausbau
<b>Bauzeit</b>	12.1995 - 01.1998
<b>Auftraggeber</b>	WED Donaacity Planungs- und Errichtungs GmbH

Projektbericht Online

[www.porr-group.com](http://www.porr-group.com)



# Erstes Gebäude des neuen Stadtteils Donau City

Die Eingangshalle erstreckt sich über drei Geschosse, vom Erdgeschoss bis zum zweiten Obergeschoss. Haustechnikzentralen und Konferenzräume sind in den Untergeschossen untergebracht. Die Kerngruppe besteht aus den Fluchttreppen, einem Lasten- und Feuerwehraufzug und sechs Aufzugsgruppen mit angrenzendem Sanitärbereich.

Das Gebäude ist als Stahlbetonbau ausgeführt und gründet auf Bohrpfählen, die als Schneckenbohrpfähle mit einem Durchmesser von 120 cm und Längen bis zu 23 m hergestellt wurden. Darauf liegt eine 150 cm dicke Bodenplatte, die in Kombination mit den Pfählen zur Lastableitung dient. Die Fassade wurde mit Alu-Glas verkleidet. Abgesehen von der elliptischen Form ist die Architektur des Gebäudes durch herausgekippte Erkerbereiche geprägt.

Nach einer Bauzeit von 26 Monaten wurde der Andromeda Tower im Jänner 1998 fertiggestellt.

- Bebaute Fläche: 3.890 m<sup>2</sup>
- Bruttogeschossfläche: 34.450 m<sup>2</sup>
- Umbauter Raum: 121.950 m<sup>3</sup>
- Nutzfläche: 18.300 m<sup>2</sup>

## Impressionen



## Bildhinweise

1

Andromeda Tower Wien

Charakteristisch für den Andromeda Tower ist das ziegelrote Liftelement

Sie haben Fragen zum Projekt oder würden gerne mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen.

**PORR AG Group Communications**  
Absberggasse 47  
1100 Wien

T +43 50 626-0

E-Mail: [comms@porr-group.com](mailto:comms@porr-group.com)