

# HUANGGANG GRENZÜBERGANG MIT U-BAHNHOF, CHINA

 OBERMEYER



**Huanggang Grenzübergang mit U-Bahnhof, Shenzhen, China**

**Bearbeitungs-/ Bauzeit**

1999 - 2002

**Bausumme**

ca. 60 Mio. €

**Leistungen**

Internationaler Wettbewerb 1. Preis  
Gesamtplanung einschließlich  
Tragwerksplanung, Technische  
Gebäudeausrüstung und  
Freiflächenplanung

**Technische Angaben**

Mit 50 000 m<sup>2</sup> BGF und 250 000 Reisenden täglich ist dieser Grenzübergang zwischen Shenzhen und Honkong einer der größten Chinas. Die Gebäudestruktur gliedert sich in drei Elemente: Die Faltung bildet als durchlaufendes Mäander Boden, Fassade und Dach. Sie öffnet sich den Richtungen der Besucherströme.

