



## KONZERTSAAL MUMUTH, GRAZ ÖSTERREICH

**Auftraggeber:** Immobilien-Gesellschaft (BIG) errichtet für die Kunstuniversität Graz ein neues Band für Musik und Besichtigung „Mumuth“, welches die Schnittstelle der Universität zur Öffentlichkeit darstellt. Der international ausgeschriebene Wettbewerb wurde 1998 von dem holländischen Architekturbüro UNStudio/Ben van Berkel aus Amsterdam gewonnen.

**Nutzfläche:**

Im Auftrag der BIG wurde die Tragwerksplanung durch die Arbeitsgemeinschaft der Firmen convex ZT GmbH und Zenkner & Handel durchgeführt. Die Fundierung erfolgte mit Ø 90 cm Bohrpfehlen, mit einer Länge von bis zu 22 m. Zentraler Bestandteil der Tragkonstruktion ist der Twist, eine frei definierte Schraubfläche. Diese Verbundkonstruktion trägt die Foyerdecken und ist gleichzeitig Unterkonstruktion für die Haupttreppe. Die Schalung erfolgte durch individuell gefräste, dreidimensionale Elemente welche zur Herstellung einer glatten Oberfläche beschichtet wurden. Der selbstverdichtende Beton wurde durch zwei Öffnungen

**Erfichtungskosten:**

€ 22 Mio.

**Fertigstellung:**

2008

**Fotos:** unten mit Druck eingebracht.

convex ZT GmbH

Sie sehen gerade einen Platzhalterinhalt von **YouTube**. Um auf den eigentlichen Inhalt zuzugreifen, klicken Sie auf die Schaltfläche unten. Bitte beachten Sie, dass dabei Daten an Drittanbieter weitergegeben werden.

[Mehr Informationen](#) [Inhalt entsperren](#) [Erforderlichen Service akzeptieren](#) und [Inhalte entsperren](#)

