

Leistungsbericht 2008 der Abteilung Brückenbau und Grundbau (MA 29)



Die Abteilung Brückenbau und Grundbau (MA 29) ist für den Neubau, die Prüfung, Verwaltung und Erhaltung von Brücken und Sonderbauwerken zuständig. Ebenso werden durch die Fachbereiche Grundbau sowie das Tunnelkompetenzzentrum wesentliche Bereiche des städtischen Tiefbaus betreut.

Projekt- und Schwerpunktüberblick 2008

Baustellen Brückenbau

- Radwegverbindung Stadtbahnbögen Spittelau
- Zollamtssteg – behindertengerechte Adaptierung des Steges
- Strudelhofstiege – Instandsetzungsarbeiten
- Fußgängerbrücke Steg über die Körber Furt
- Fußgängertunnel Schönbrunner Straße – Ruckergasse (Rückbau)
- Rampensteg – Instandsetzungsarbeiten
- Wienerwaldsee – Staudammbrücke (Brückeninstandsetzung)
- Wienerwaldsee – Seestraße (Brückenneubau)
- Neuerrichtung Flugdach Praterstern

Highlights des Jahres

- UEFA EURO 2008™ - Betreuung und Überwachung der Objekte der MA 29 im Bereich der Kernzonen
- Brückenbeleuchtung Donaukanalbrücken (gemeinsam mit MA 33)
- Brückeninformationstafeln entlang des Donaukanals
- Stiftung des "Wiener Ingenieurpreises" gemeinsam mit der Kammer der Architekten und Ingenieurkonsulenten für Wien, Niederösterreich und Burgenland
- Mitausrichter der ArcelorMittal Steel Trophy 2007/2008
- Wiener Ferienspiel – Brigittenauer Brücke
- Teilnahme am Betontag 2008
- Informationsveranstaltung Lärmschutzwand (LSW) Wiener Straße
- Informationsveranstaltung Deponieverordnung

Auszeichnungen – Preise

- Pfiffig-Preis - erster Platz ("Come Together" im Rahmen des Frauenförderungsprojektes der MA 29)
- walk-space-award – erster, zweiter und dritter Platz in der Kategorie Über- und Unterführungen
- klima:aktiv mobil Projektpartner - Projekt Stadtbahnbögen Spittelau

Grundbau - Tätigkeitsbereich

- Baugrunduntersuchungen für diverse städtische Infrastrukturprojekte
- Örtliche Bauaufsicht, grundbautechnische Beratung und Betreuung für die Begleitdämme des Hafentors Freudenau (Wiener Hafen)
- Betreuung der Planungsphase U-Bahn – weiterer Ausbau
- Grundbautechnische und ökologische Beratung von Bauprojekten der Stadt Wien