

## SICHERHEIT/BRANDSCHUTZ

# STADION LETZIGRUND, ZÜRICH

**Objektbeschreibung:**

Stadion mit 25'000 Sitz- und 8'000 Stehplätzen, konzipiert für Grossveranstaltungen, vor allem Leichtathletikmeeting und Konzerte bis 50'000 Personen, Heimbasis vom FC Zürich und von GC

**Bauherrschaft:**

Stadt Zürich, Amt für Hochbauten

**Architekt:**

Béatrix & Consolascio Architekten, Erlenbach; Frei & Ehrensperger Architekten, Zürich

**Totalunternehmer:**

Implenia vormals Zschokke Generalunternehmung AG, Dietlikon

**Ausführungszeit:**

2005 - 2007

**Bauvolumen:**

110 Mio. Franken

**Elektrobausumme:**

12 Mio. Franken

**Leistungen:**

- Gesamtplanung von sämtlichen elektrischen und elektronischen Anlagen, inkl. Security und Ticketing
- Sicherheitskonzept, Ausführung (Türblätter), technische Sicherheit (Türenmanagement, Zutrittskontrolle, Schliessplan), Q-Mandat (Integraler Test)
- Solarkraftwerk
- provisorische Installationen für EURO 2008