



Engineering Structures for Life



EDIFÍCIOS - INSTALAÇÕES DESPORTIVAS

## Estádio de Zurique

### SOBRE

---

O GEG desenvolveu todas as [especialidades de engenharia](#), na fase de estudo prévio, como resposta a um convite para um concurso internacional no âmbito do projeto para o Estádio de Zurique.

O estádio tem uma capacidade para 19.500 espectadores para os jogos nacionais e 16.000 espetadores para os jogos internacionais.

O projeto cumpriu com o objetivo de contribuir para os “2000 watts society”, uma [visão ambiental sustentável](#), e incluiu a localização de células solares na cobertura.

### FACTOS

---

**Ano:** 2011-2012

**Cliente:** Arq. Guilherme Machado Vaz

**Serviços:** Estudo prévio, Engenharia de estruturas, Projeto de fundações, Mecânica, elétrica e hidráulica, Acústica, ruído e vibração, Edifícios Sustentáveis, Coordenação geral das especialidades

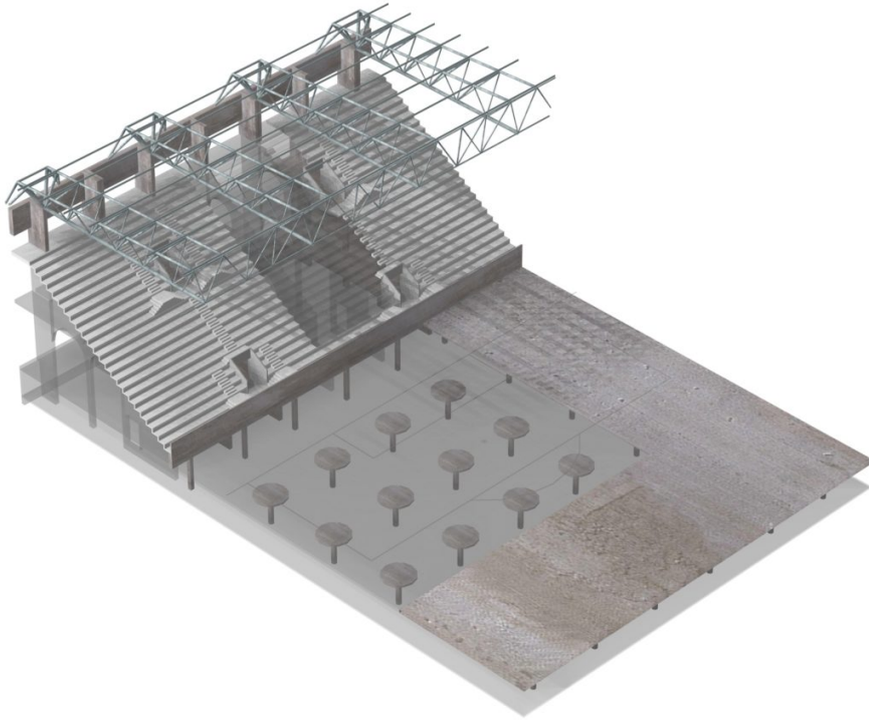
### EQUIPA

---

### LOCALIZAÇÃO

---

Zurique, Suíça



MAIS IMAGENS

---

