



**IBG VERBINDET  
MENSCH  
UND TECHNIK**

Referenz

## Parkhaus Irchel



### Projektbeschreibung

Das unterirdische Parkhaus der Universität Zürich Irchel wurde 1983 gebaut. Es umfasst 959 Parkplätze auf vier Untergeschossen. Durch das grosse Parkplatzangebot leistet es einen wesentlichen Beitrag zur Entlastung der Parksituation im Quartier und in der Innenstadt Zürichs. Inzwischen ist das Parkhaus 33 Jahre alt und weist nach heutigen Standards gravierende Mängel auf. Diverse Schäden an der Bausubstanz sind mit Blick auf die Erdbebensicherheit zu beheben. Um die Tragstruktur sicherzustellen, muss das System aus Stützen und Decken verstärkt werden. Ein neuartiges Lüftungskonzept erhöht die Sicherheit der Fluchtwege und das neue Farb- und Lichtkonzept erhöht die Orientierung und das Sicherheitsgefühl im Parkhaus.

Die Elektro-, Sanitär-, Sprinkler- und Lüftungsanlagen sowie die Brandschutztore werden umfassend erneuert. Die Brandmeldeanlage wird ebenso ersetzt wie die Anlage zur Parkbewirtschaftung, die Videoanlage und die Notrufstellen. Die Arbeiten erfolgen unter laufendem Betrieb in Etappen, wobei jeweils ein Geschoss saniert wird.

### Auftraggeber

Hochbauamt Kanton Zürich  
Stampfenbachstrasse 110  
8090 Zürich

### Ort

Zürich

### Partner

Jauslin Stebler AG  
Quellenrain 2  
4310 Rheinfelden

### Projektzeitraum

2013 – 2019

### Dienstleistung

Gebäudeautomation