



SPEZIALTIEFBAU

ZÜBLIN



BUILDING EUROPE

DER GRUNDSTEIN UNSERES ERFOLGS ...

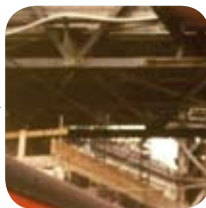
ZÜBLIN ist ein österreichisches Bauunternehmen, welches der Strabag Gruppe angehört.

Seit der Gründung im Jahr 1950 als Spezialunternehmen für Injektionsarbeiten beim Kraftwerksbau ist INSOND der Garant für innovative Lösungen in allen Bereichen des Spezialtiefbaus. Seit 1. Jänner 2010 firmieren wir als ZÜBLIN SPEZIALTIEFBAU GES.M.B.H.

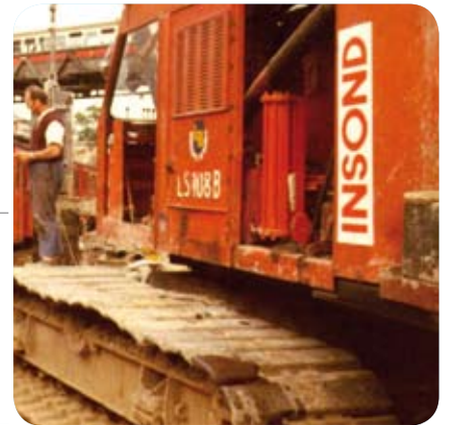
STRABAG ist der führende Baukonzern in Österreich, Deutschland, Mittel- und Osteuropa. Mit mehr als 60.000 Mitarbeitern (Stand 2007) steht das Unternehmen weltweit im Einsatz. Hoch- und Ingenieurbau, Verkehrswegebau sowie Tunnelbau und Dienstleistungen bilden unsere Hauptsegmente. Die hohe Konzentration von Fachkompetenzen in jedem Segment stellt durch vernetztes Arbeiten die Umsetzung auch anspruchsvollster Ideen sicher.

... LIEGT IM SOLIDEN FUNDAMENT

Von der Baugrunderkundung bis zum Baugrubendesign, als Partner am Bau sind wir in allen Bereichen des Spezialtiefbaus im Einsatz. Injektionsarbeiten, Baugrubensicherungen, Bodenvereisungen, Vortriebssicherungen, unsere Referenzen werden täglich mehr.



Titelbild: Vereisungsstollen City-Tunnel, Leipzig
DSV - Arbeiten BEG H8, Jenbach
(grosses Bild links)
U-Bahn-Bau, Wien (1970)
(kleine Bilder unten)





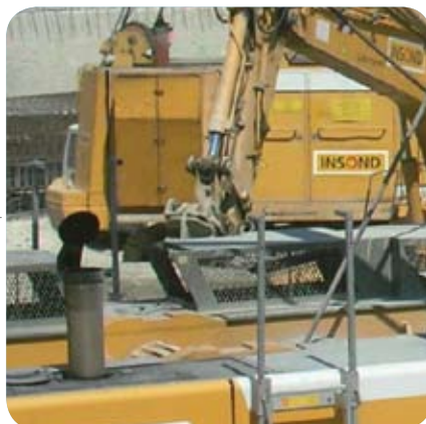
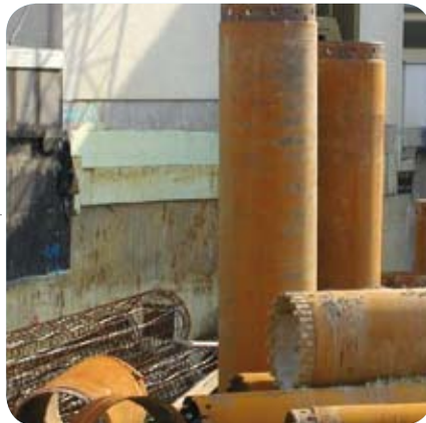
LEISTUNGSBESCHREIBUNG

Wir sind österreichweit und international bei grossen Infrastrukturprojekten erfolgreich tätig. Die Entwicklung neuer Technologien sowie die Umsetzung technisch höchst anspruchsvoller Aufgaben ist unser Ziel, ebenso die Abwicklung klassischer Aufgaben des Spezialtiefbaus in hoher Qualität.

Technisches Know-how, Erfahrung und überlegene Ingenieur- und Managementleistungen garantieren dem Kunden eine sorgfältige Detailausführung und höchste Zufriedenheit. Dadurch gelten wir auch international als Spezialisten bei der Planung und Durchführung im Bereich Spezialtiefbau.

Auftriebssicherung Ars Electronica Center,
Linz (grosses Bild und kleines Bild links
unten)
Bohrpfahl- und Ankerungsarbeiten Koralm-
bahn – Hengsbergtunnel bei Wildon
(Bild links)

Schlitzwand- und Bohrpfahlbaustelle
(Bildgruppe rechts)
Baugrubensicherung Uniqa Praterstraße 1,
Wien (Bildgruppe unten rechts)





LEISTUNGS- ANGEBOT

- **Baugrunderkundung**
- **Gründungen + Baugrubenverbauten**
 - Baugrubenlösungen
 - Bohrspfähle
 - Schlitzwand / Dichtwand
 - DSV
 - Mikropfähle
 - Ankertechnik
 - Spritzbetonsicherung
- **Grundwassermanagement**
 - Brunnenbau
 - Grundwasserabsenkung
 - Düker
 - Wasserhaltung
- **Vortriebssicherung - Tunnelbau**
 - Rohrschirm
 - DSV-Schirm
 - Injektionsschirm
- **Injektionstechnik**
 - Niederdruckinjektion
 - DSV
 - Sonderverfahren
- **Spezialtechnologien**
 - Vereisung
 - Geothermie
 - Biosealing
 - Polyamidinjektion
 - Gesteuerte Bohrsysteme
 - Mechatronik
 - GDT-Sohle
 - Kompensationsinjektion
- **Projektdesign**
 - Komplette Baugrubenlösungen
 - Konzepte Grundwasserbewirtschaftung
 - Sanierungskonzepte

DSV-Schirm unter Druckluft BEG H7,
Fritzens (grosses Bild links)

BOHRTECHNIK

Durch unsere Entwicklungsarbeit auf dem Gebiet der Bohrtechnik können wir unseren Kunden technisch hochwertige und wirtschaftliche Lösungen für deren anspruchsvolle Aufgaben bieten.

Von der 1000m – Tiefbohrung für geothermale Nutzung, Fassung von Trink-, Mineral- und Thermalwässern oder zur Bodenerkundung, über spezielle Injektionsbohrungen bis hin zur gesteuerten Bohrung für hochpräzise Anforderungen wie horizontale Vereisungsbohrungen bis 250m Länge, wir beraten Sie gerne.

Unser erfahrenes Personal und der Einsatz modernster Geräte- und Messtechnik sichern die Erfüllung höchster Qualitätsansprüche.



Vereisung City-Tunnel, Leipzig

(kleines Bild Mitte oben)

Tiefbohranlage am Semmering

(Kleines Bild Mitte links)

Seilgreifer für Schlitzwandherstellung

(Kleines Bild unten links)

Solarpaneele, Malaga (Bild unten)



