

## Kesrouane Stollen

### Projektbeschreibung

Der Kesrouane-Stollen dient zur Wasserversorgung der Gebiete nördlich von Beirut und wird mit einer Gripper-TBM aufgeföhren. Je nach Erfordernis wird eine Stahlbeton-Innenschale eingebaut. Die Wasserföhhrung erfolgt in einer geschlossenen Leitung.

### Geologie

verkarsteter Kalk

### Auftraggeber

Baresel GmbH  
Ulmer Straße 2, 70771 Leinfelden-Echterdingen  
Herr Glatzle  
Tel: 0711 2584 314

### Leistungen Müller + Hereth

Ausföhhrungsplanung  
Projektleitung  
Projekt derzeit in Bau

Honorar: 200.000,00 €

Projektkosten: 25 Mio. €



### Technische Daten

Länge: L = 4.000 m  
Durchmesser: D = 3,8 m

Leistungszeitraum/Baujahr:  
2005 - 2007  
Projektstand: abgeschlossen

