



SCHACHTFUSS-SICHERUNG, SCHWEIZ

Einschlagschutz

Schachtfuss-Sicherung

Einschlagschutz

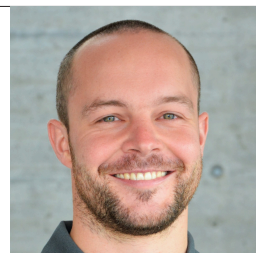
Projekt	Schachtfuss-Sicherung
Ort	Sedrun
Land	Schweiz
Installationsjahr	2002
Kunde	ARGE Transit AG
Ausgangslage	-
Massnahme	Fallschutz mit Materialauffangnetz im Vertikalschacht. Problemstellung: Beim Gotthard-Basistunnel in Sedrun wurde ein 800-m- Vertikalschacht zum Transport von Material, Maschinen und Personal erstellt. Die darunter liegende Kaverne war gegen abstürzende Objekte zu sichern. Besondere Anforderungen: Gefordert war das Auffangen und Stoppen von grösseren Objekten sowie das Zurückhalten kleinerer Teile bis 15 mm. Dabei muss das Schutznetz luftdurchlässig sein (Staudruck der Liftanlage). Geobrugg-Lösung: Leichte, winddurchlässige Schutzkonstruktion mit ROMBO-Netzen und speziellen Befestigungselementen. Ein mehrlagiger Aufbau des Netzes gewährt ausreichenden Schutz auch vor kleinen Fallobjekten. Die Montage erfolgte bei laufendem Betrieb in einem Tag.
Systemhöhe	N/A

Für Fragen steht Ihnen unser Geobrug Spezialist gerne zur Seite

Ivo Naef

Sales Manager Safety Solutions
Tel. +41 71 466 81 98

ivo.Naef@geobrug.com



Geobrug

info@geobrug.com | www.geobrug.com
