

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 41: **Monte Ceneri**

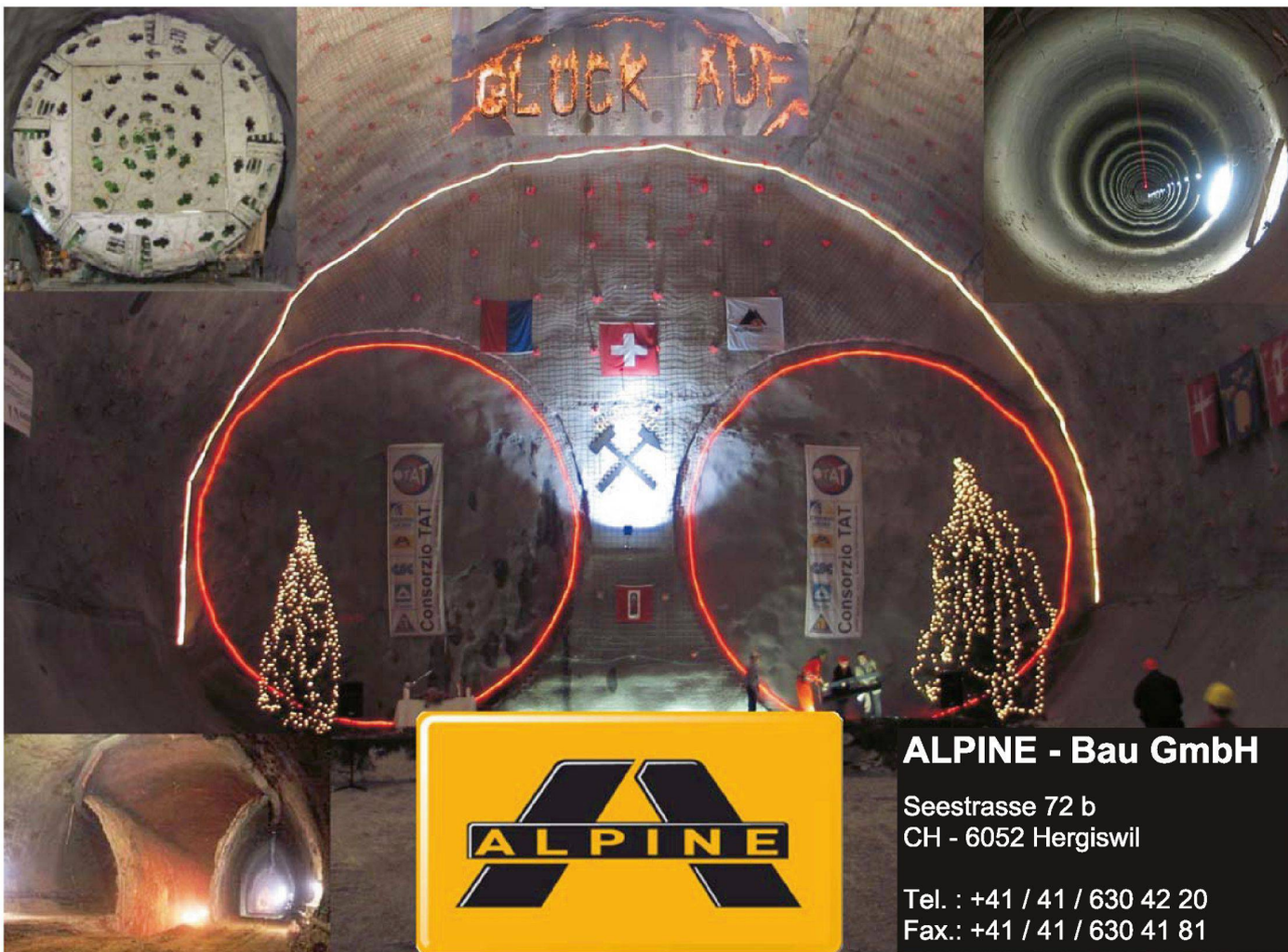
PDF erstellt am: **24.04.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



**ALPINE - Bau GmbH**

Seestrasse 72 b  
CH - 6052 Hergiswil

Tel. : +41 / 41 / 630 42 20  
Fax: +41 / 41 / 630 41 81



**JEAN FEHLBAUM**

Leiter strategische Projekte  
Nexans Cortaillod

„Der Lötschberg-Basistunnel bringt die Schweizer einander näher und schont die Umwelt. Wir freuen uns sehr, zu diesem ersten Teilstück der NEAT beigetragen zu haben. Durch die Verlagerung des Warentransports von der Strasse auf die Schiene können die CO<sub>2</sub>-Emissionen in den Alpen gesenkt werden. Wir von Nexans Schweiz setzen uns für eine **nachhaltige Entwicklung** ein.“

Foto: Thomas Andenmatten



[Im Lötschberg-Eisenbahntunnel: über 1000 km Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel sowie fast 1500 km Sicherheits- und Telekommunikationskabel]



Globale Kompetenz in  
Kabeln und Kabelsystemen

## RASCOR – Kompetenz in vorbeugender und sanierender Abdichtungstechnik.

Wohnüberbauung Allrüti Rotkreuz



Weisse Wanne  
25 JAHRE  
System RASCOR

Wir danken unseren Kunden für die Treue und die angenehme Zusammenarbeit. Ohne sie könnten wir nicht auf 25 Jahre erfolgreiche Abdichtung mit Gesamtkonzept zurückblicken.

Fast alles ist planbar, lernbar und kopierbar. Nur Erfahrungen muss man selber machen. Als Pioniere in Gesamtkonzepten für Abdichtungslösungen bietet RASCOR Ihnen massgebliche Vorteile.

Wer kann es sich heute noch leisten etwas dem Zufall zu überlassen?

Ihre Partner für die Ausführung  
«Weisse Wanne System RASCOR»:

4450 Sissach	BL
3303 Jegenstorf	BE
8162 Steinmaur	ZH
6330 Cham	ZG
1026 Denges	VD
6592 S. Antonino	TI
8880 Walenstadt	SG

[info@rascor.com](mailto:info@rascor.com)  
[www.rascor.com](http://www.rascor.com)

Rascor International AG  
Gewerbestrasse 4  
CH-8162 Steinmaur  
Schweiz

Telefon: +41 (0)44 857 11 11  
Telefax: +41 (0)44 857 11 00