

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **138 (2012)**

Heft Dossier ~~(Eh)~~ **Erhaltung SOB-Strecke**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.



Anlagen und Engineering in Schweizer Qualität

Infrastruktur-Anlagen und Systeme für

- Werkstatteinrichtungen
- Unterhaltsanlagen für Bahntechnik

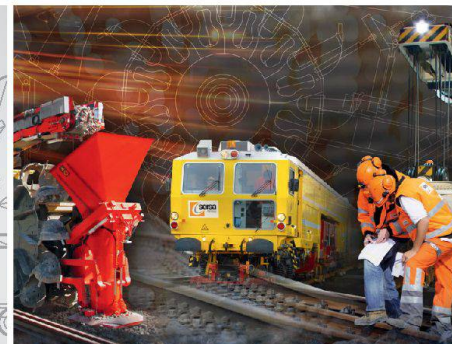
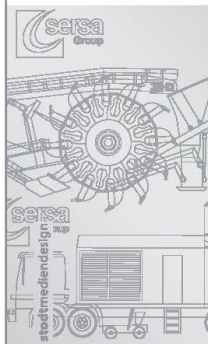


Nencki AG
CH-4901 Langenthal, Schweiz
E-Mail info@nencki.ch www.nencki.ch
Tel.: +41 62 919 93 93 Fax: +41 62 919 93 90

www.sersa-group.com

Kompetenz und High-Tech

Mit SERSA sicher ans Ziel



Ihr kompetenter Bahntechnikpartner

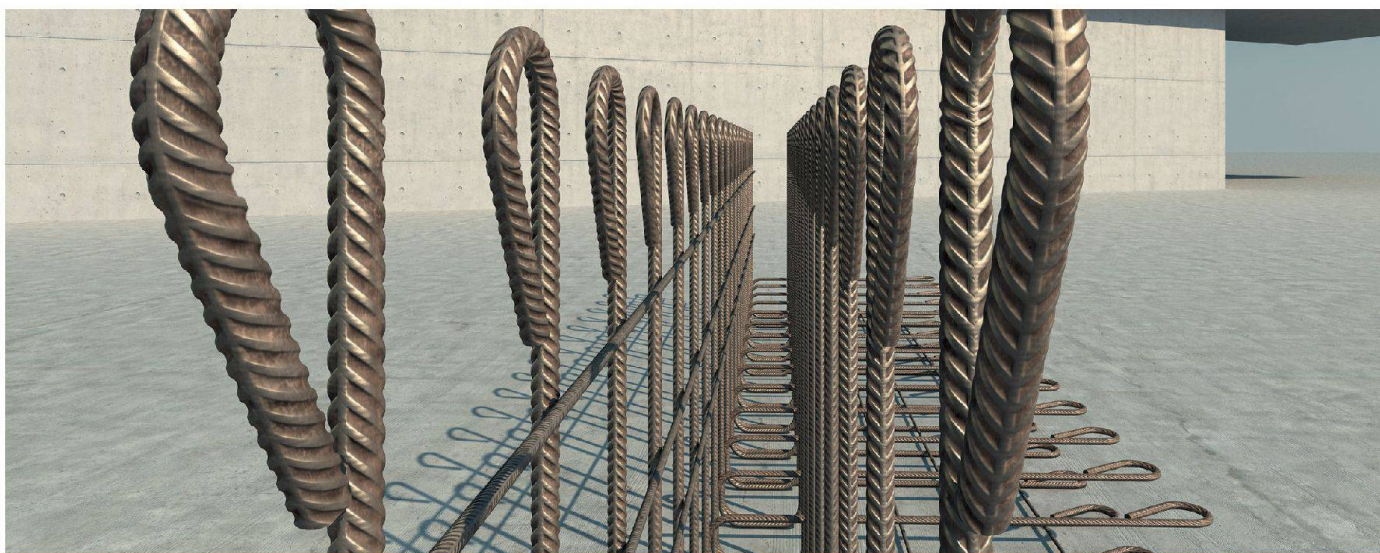
Die Sersa Group ist eine der führenden Bahntechnikgruppen Europas, spezialisiert auf qualifizierte und wirtschaftliche Lösungen rund um den Fahrweg Schiene.

Unser breites Leistungsspektrum ist auf die signifikanten Anforderungen öffentlicher und privater Bahnen abgestimmt. Die hoch moderne, innovative Maschinenteknologie trägt entscheidend zur Steigerung der Leistungseffizienz in allen Spurbereichen bei.

Fordern Sie uns heraus!

Kontakt International
+41 (0)43 322 23 00
Kontakt Schweiz
+41 (0)43 322 23 23
Kontakt Deutschland
+49 30 585406-0
Kontakt Niederlande
+31 75 6124081
Kontakt UK
+44 (0)1904 479 968
Kontakt Kanada
+1-613-923-5702

info@sersa-group.com
www.sersa-group.com



Höchste Sicherheit mit ACITEC® Bewehrungskörben

- + höchste Sicherheit dank beidseitigen geschlossenen Schlaufen
- + keine Verletzungsgefahr

- + kein gegenseitiges Verkrallen
- + ungehindertes Vibrieren des Betons

Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution

Infotel 0844 80 88 18
www.bewehrungstechnik.ch



30 Jahre Kompetenz und Erfahrung im Bahnbau

- Bauherrenvertretung
- Beratung, Expertisen
- Fahrbahn
- Tunnelbau
- Bahntechnik
- Brückenbau

www.ebp.ch

Ernst **Basler + Partner**



Geoterra AG
gruppe@geoterra.ch
www.geoterra-gruppe.ch



Unsere Bauingenieure, Planer und Geometer unterstützen die SOB bei den vielfältigsten Problemstellungen: von der Bestandsaufnahme über Konzepte und Machbarkeitsstudien, Planung und Projektierung bis zur Realisierung, Überwachung und Dokumentation. Kundennah an 14 Standorten als Partner der SOB.

KUNDENNAH



ALS PARTNER DER SOB.

www.halter-architekten.ch | 8640 Rapperswil SG

halter partner architekten ag

Vernetzt und präzise – dafür stehen wir



Neubau Betriebsgebäude SOB, Samstagern



Mit der KIBAG kommen
Bau-Profis zum Zug.

Bauleistungen

Verkehrswegebau
Tiefbau
Erdbau
Spezialtiefbau
Rückbau
Entsorgung
Kanalsanierung
Gesamtleistungen GU/TU



KIBAG. Aus gutem Grund.

www.kibag.ch



KOMPETENZ UNTERTAG

**Komplexe Tunnelunterhaltslösungen
für unterbrechungsfreien Bahnbetrieb**

www.amberg.ch
Plant innovative Lösungen untertag

