

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **133 (2007)**

Heft 23: **Gestaut**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

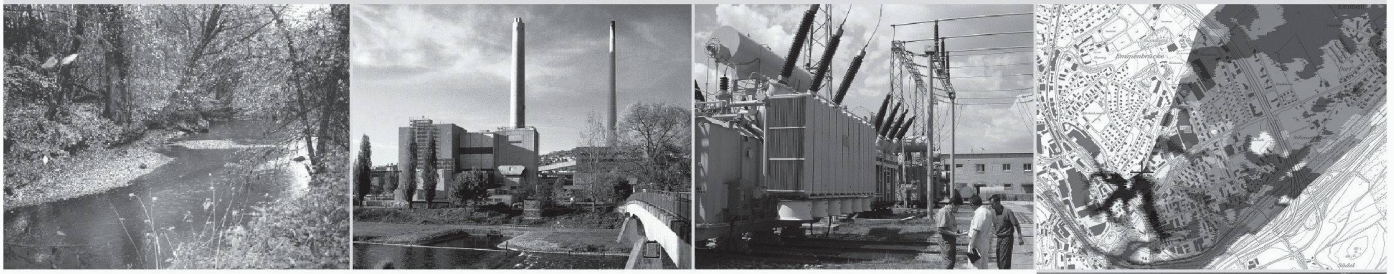
Nutzungsbedingungen

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.

Energie- und Umwelttechnik - wenn Erfahrung zählt



Mit über 100 Jahren Erfahrung und ausgeführten Projekten in mehr als 50 Ländern weltweit, ist Colenco Power Engineering AG das führende Schweizer Beratungs- und Ingenieurunternehmen auf den Gebieten der Energie- und Umwelttechnik.

Unabhängig von der Grösse eines Projekts ziehen unsere Kunden Nutzen aus dem tiefen Fachwissen und der langjährigen Erfahrung von hochqualifizierten Spezialisten und Generalisten, die als Team weltweit zusammenarbeiten.

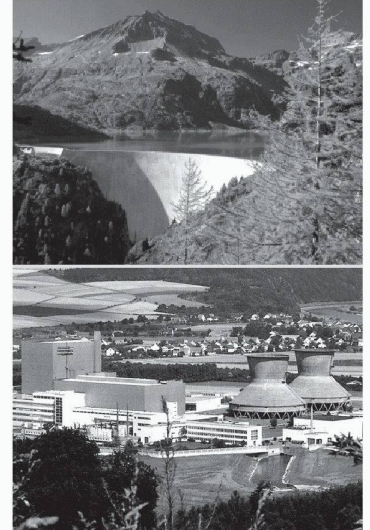
COLENCO

Colenco Power Engineering AG

Täferstrasse 26, 5405 Baden, Schweiz

Tel.: +41 (0)56 483 12 12 Fax: +41 (0)56 483 12 55

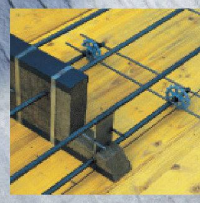
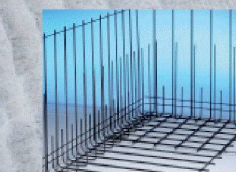
E-mail: info@colenco.ch Internet: www.colenco.ch



Bewehrungen und Bewehrungstechnik vom Profi !

Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution



ACINOX®

Kragplattenanschlüsse

ACITOP®

Bewehrungsanschlüsse

BARTEC®

Schraubverbindungen

EGCOTEC®

Standard-Bewehrungskörbe

KrampeHarex®

Stahlfasern

PREZINC 500®

Verzinkter Bewehrungsstahl

Top12®/UGIGRIP®

Nichtrostende Bewehrungsstähle

Tuchschmid-WALM®

Stützenkopfverstärkung

Telefon 0844 80 88 18



www.d-a.ch

Sparen Sie bis zu 70% Energie.

Sie wollen Energie sparen? Sie wollen Kosten sparen? Kein Problem. EgoKiefer Fenster können den Energieverbrauch über das Fenster - je nach Art und Alter des zu ersetzenden Fensters - um bis zu 70 Prozent reduzieren. Natürlich sind die EgoKiefer Fenstermodelle Minergie-zertifiziert. Wer auf unsere Hochleistungsfenster setzt, kann zudem von namhaften Beiträgen der Stiftung Klimarappen profitieren (www.stiftungsklimarappen.ch). Ihre EgoKiefer Fenster sind aber noch viel mehr als Energiesparwunder: Ausgezeichnet mit dem international renommierten iF product design award 2007 ist das zum Patent angemeldete EgoKiefer Kunststoff-Fenster XL® auch optisch führend auf dem Markt.

EgoKiefer AG
Fenster und Türen
9450 Altstätten SG
Telefon +41 71 757 33 33
www.egokiefer.ch



Ein Unternehmen der
AFG
Arbonia-Forster-Holding AG

Falls Sie mehr über Ihr Energiesparpotenzial erfahren wollen, nutzen Sie unseren Energiesparrechner unter www.egokiefer.ch.



Vorsprung durch Ideen.

EgoKiefer
Fenster und Türen