

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

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

Heft 24: **Echelles de coopeération**

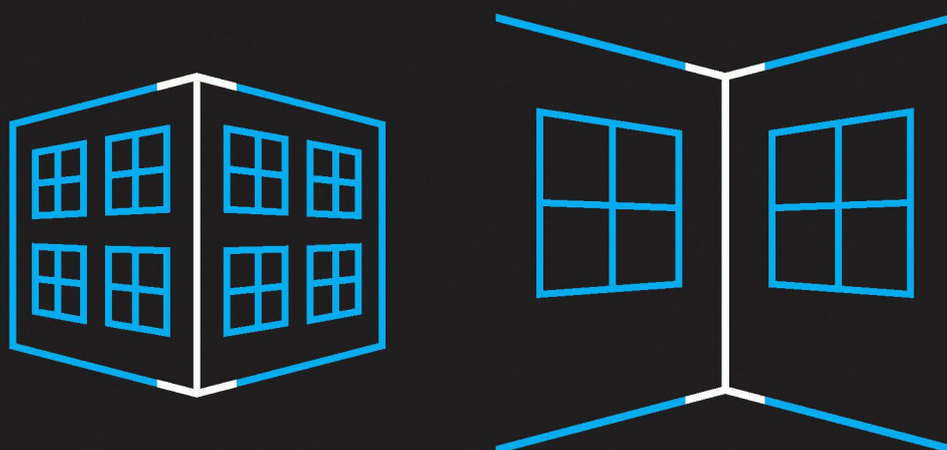
PDF erstellt am: **23.09.2024**

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

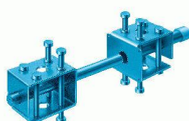
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Un ingénieur ne s'y laisse pas prendre si facilement.

Il voit au premier coup d'œil que les deux lignes verticales du bâtiment sont exactement de même hauteur. Il ne s'y trompe pas davantage lorsqu'il s'agit de réaliser des fixations et des transmissions de l'effort tranchant de haute qualité au droit des joints de dilatation. En homme de métier chevronné, il sait qu'il n'y a en l'occurrence rien de mieux que les goujons CRET originaux pour la transmission de l'effort tranchant – le système génial qui depuis toujours convainc

par ses propriétés exceptionnelles. Et plus que jamais avec la cinquième génération – la série CRET 100 brevetée dans toute l'Europe. Que ce soit comme tirant, clavette ou étrier d'ancrage, comme goujon pour la transmission de charges transversales normales ou élevées, CRET offre dans chaque cas une sécurité et une rentabilité maximales. Et comme le savent bien les pros de la branche, la mise en œuvre sur le chantier est également d'une simplicité enfantine.



Aschwanden



Penser à long terme, agir avec égards – ça c'est Holcim

Chez Holcim, nous sommes là pour vous – disponibles pour une collaboration à long terme. Nos produits, ciments, granulats et bétons, sont essentiellement durables. Voilà pourquoi nous misons sur le long terme: écologique, social et économique. Beaucoup de nos activités en sont la preuve, notamment nos mesures pour ménager l'air, le sol et l'eau, ainsi que pour économiser l'énergie et les ressources naturelles. Nous soutenons les solutions innovantes dans la construction, par exemple au nouveau centre d'information du Parc National Suisse, à Zernez.

Anticiper par la pensée, agir avec égards, ce sera également notre objectif en 2008.