

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **131 (2005)**

Heft 08: **Raccordement de l'A5**

PDF erstellt am: **08.05.2024**

### **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.

# Trouver, quand les autres cherchent encore.

Idée et conception: Nicolas Ehret

**archipool**  
the architecture search engine

[www.archipool.ch](http://www.archipool.ch)

## BETOTUB®

*Le système de  
canalisation en  
béton à hautes  
performances*



Le béton, un matériau naturel,  
inerte et recyclable !



*Et dire que c'est la  
solution la plus  
écologique qui coûte le  
moins cher !*

Fabrique de produits en béton depuis 1901

certifiée ISO 9001

**DESMEULES**

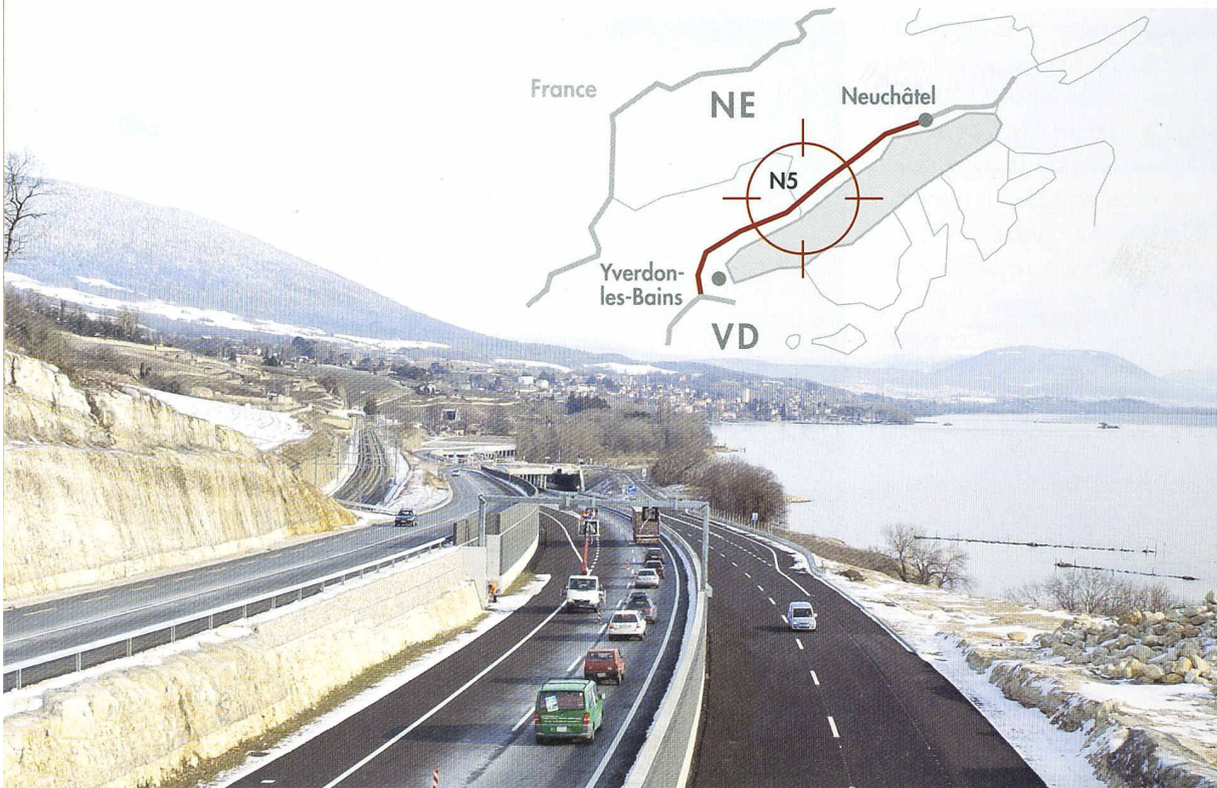
Frères sa

Tél 026 668 95 95

Fax 026 668 95 97

1523 Granges-Marnand

e-mail : [info@desmeules.ch](mailto:info@desmeules.ch)



Câblage du nouveau tronçon de l'autoroute A5 entre Yverdon-les-Bains et Neuchâtel  
[câbles de sécurité pour l'énergie électrique et les télécommunications - voix, vidéo, données]



**Marc JEANNERET**

Ingénieur de Vente

Nexans Cortaillod

« Nexans est heureux  
d'avoir pu apporter sa  
contribution en fournissant  
les câbles fabriqués aux  
nouvelles normes de sécurité  
en vigueur en matière de  
résistance au feu, pour  
l'alimentation, la sécurité,  
la signalisation, l'éclairage,  
la ventilation, les transmissions  
fibre optique et  
la transmission radio. »

Derrière chaque performance, il y a souvent un câble

Nexans Suisse SA 2, rue de la Fabrique CH-2016 Cortaillod [www.nexans.ch](http://www.nexans.ch)

**nexans**

Expert mondial en câbles  
et systèmes de câblage