

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **132 (2006)**

Heft 07: **Trois lacs, quatre ans après**

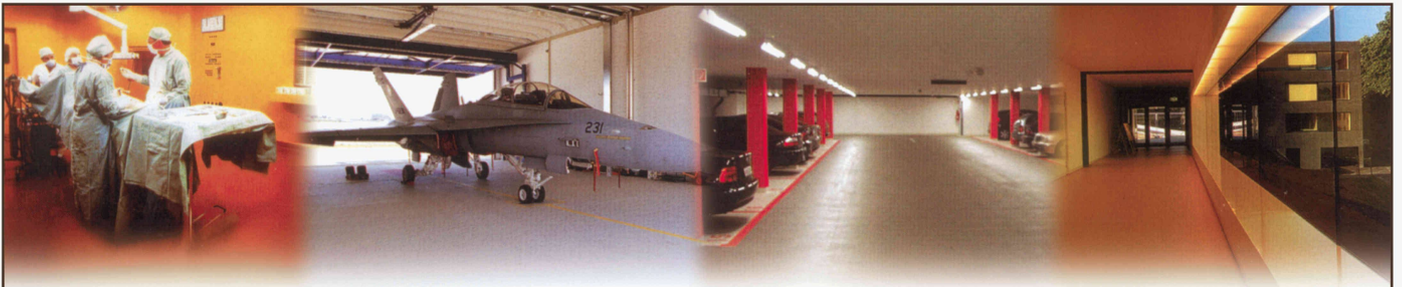
PDF erstellt am: **24.04.2024**

### **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.



Le Grand-Pré - 1510 Moudon  
Tél. 021 905 06 07  
Fax. 021 905 06 06

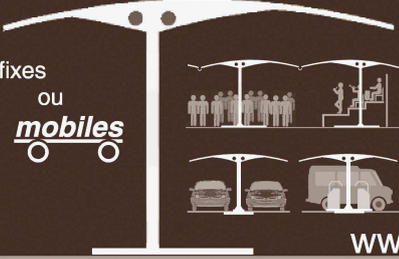
e-mail. mail@famaflor.ch  
[www.famaflor.ch](http://www.famaflor.ch)



- Abris  
- Préaux  
- Couverts



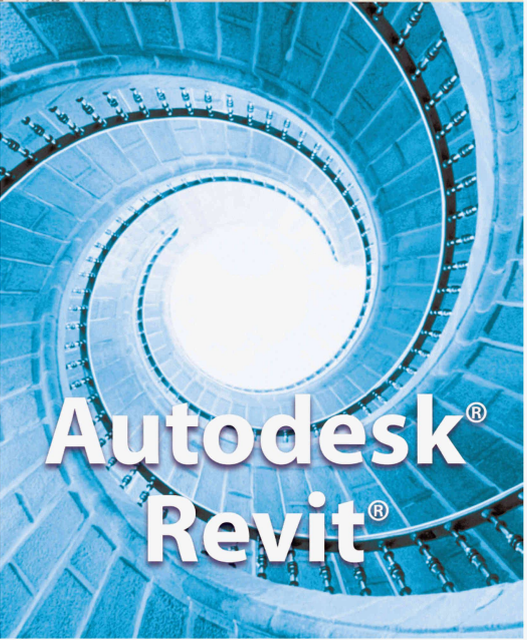
**Mobitec**  
2000 Neuchâtel  
Tel ; 032 724 03 56



fixes  
ou  
**mobiles**

- . Collectivités .
- . Industries .
- . Ecoles .
- . Villas .
- . Copropriétés .
- . Garages .

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

**Autodesk®  
Revit®**



PAR AMÉTRIQUE  
INTELLIGENT  
INNOVANT  
PUISSANT  
INTUITIF

autodesk [www.autodesk.fr/revit](http://www.autodesk.fr/revit)

«Autodesk AutoCAD Revit Series  
pour les architectes innovants»



**INFOGRAPHICS**  
LE NOUVEAU MONDE DE LA CAO/PAO

Infographics SA  
1052 Le Mont/Lausanne  
Tél. 021 6519100  
e-mail [igm@infographics.ch](mailto:igm@infographics.ch)



**Formation**



**Hes·so**  
Haute Ecole Spécialisée  
de Suisse occidentale  
Fachhochschule Westschweiz

La Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion  
du Canton de Vaud (HEIG-VD) offre une filière  
d'Ingénieur-e HES en géomatique: Ecotechnologie,  
Construction et infrastructures, Géomatique.

Informations: [www.heig-vd.ch](http://www.heig-vd.ch) - 024/557 64 08

**heig-vd**  
Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion  
du Canton de Vaud

