

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **123 (1997)**

Heft 5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

57 ÉDITORIAL

---

Crise de la construction : par exemple Genève  
*Jean-Pierre Weibel*

58 ARCHITECTURE

---

Villa-atelier à Collonge-Bellerive/GE  
*Jean-Claude Ludi*

64 Maison « Vuille » à Berne  
*Rolf Mühlethaler*

68 Maison « Schmidlin » à Port/BE  
*Sylvia Kistler et Rudolf Vogt*

72 Maison à Territet/VD  
*A. Orlando Pina*

76 Gare de Sierre  
*Jean Gérard Giorla et Mona Trautmann*

80 INFORMATIQUE

---

Modélisation en coque des bâtiments et des ouvrages d'art  
*Amar Bouberguig et Michel Noverraz*

82 ACTUALITÉ

---

83 PHYSIQUE DU BÂTIMENT

---

Les condensations dans le bâtiment  
*Olivier Barde*

84 CONCOURS

---

85 TABLEAU DES CONCOURS/MÉMENTO DES MANIFESTATIONS

---

87 HABITAT & JARDIN '97

---