

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **104 (1986)**

Heft 11

PDF erstellt am: **25.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

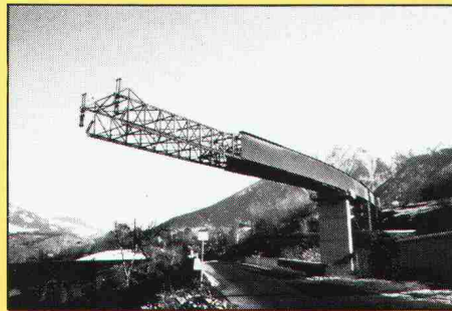
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.



Stahlkonstruktion eines Verwaltungsgebäudes mit an den Dachträgern aufgehängten Zwischenböden



Einschubetappe einer Verbundbrücke



Mehrgeschossiges Parkhaus mit Zufahrt über Rampen

Als dynamisches, an der Spitze des technischen Fortschritts stehendes Metallbauunternehmen hat **zwahlen & mayr sa** eine Vielzahl bedeutender Projekte im In- und Ausland realisiert.

**zwahlen & mayr sa** erbringt technisch und preislich attraktive Lösungen. Es verfügt in Aigle über grosse, weitgehend automatisierte Produktionseinrichtungen und kann deshalb auch umfangreiche Projekte in bester Ausführungsqualität kurzfristig und termingerecht liefern.

**zwahlen & mayr sa** hat umfassende Erfahrung in anspruchsvollen Montagearbeiten auf der ganzen Welt.



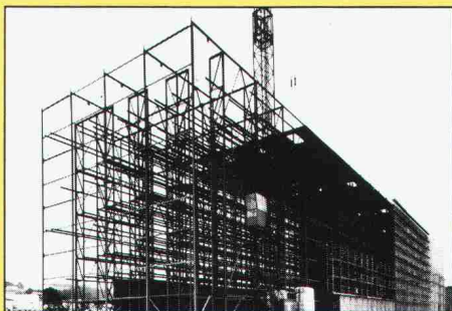
Metallstruktur eines Fabrikgebäudes mit Mini-Sheddach



Stahlkonstruktion einer Reparaturwerkstätte für Fahrzeuge im öffentlichen Dienst



Immobilien Komplex in Baghdad (Irak)



Metallstruktur eines Regallagers

## Tätigkeitsgebiete

- Strassen- und Eisenbahnbrücken, zerlegbare Behelfsbrücken
- Industrie- und Verwaltungsbauten, Handelszentren, Schulen, Sporthallen, Flugzeughangars
- Lagerhallen, Parkhäuser
- Masten und Pfeiler
- wiederverwendbare Lehrgerüste
- Vorbauschnäbel, Schalwagen, standardisierte Bausysteme
- Lawinverbauungen
- Maschinenbau
- Studien, Beratungen, Expertisen

## Im weiteren: Dach- und Wandverkleidung...



Dach, Decken, Fassaden, Tore, Türen, Fenster, Zwischenwände



## Komplette Leistungen im industriellen Bau

**zwahlen & mayr sa**

CH-1860 Aigle

Télex 456109

Tél. (025) 2619 91

Telefax (025) 2617 38

Gesellschaft für Entwicklung und Ausführung von Stahlkonstruktionen und Produktion von Edelstahlrohren