

**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses  
**Band:** 110 (1984)  
**Heft:** 15/16

## Vereinsnachrichten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

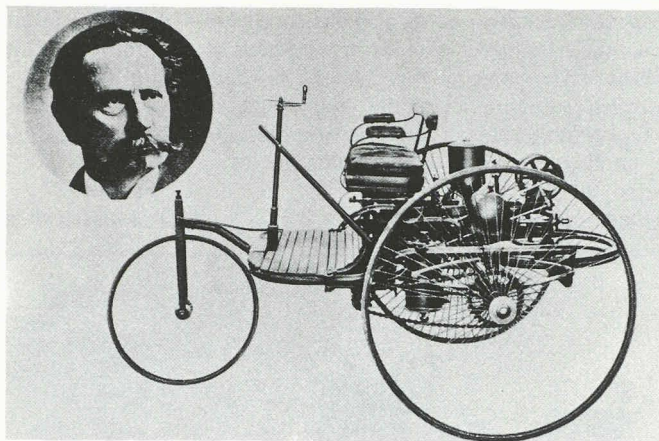
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 15.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



Voiture à moteur Benz brevetée, construite en 1886. Avec cette voiture à moteur Karl Benz a concrétisé ses idées révolutionnaires quant à un nouveau genre de véhicule. Il construisit une voiture mue par un moteur, dont le châssis et le groupe de propulsion étaient parfaitement coordonnés, et créa ainsi la première automobile du monde. Données techniques moteur Benz : un cylindre horizontal, alésage 91,4 mm, course 150 mm, cylindrée 984 cm<sup>3</sup>, puissance 0,9 CV à 400 tr/mn, vitesse maxi 15 km/h.

férente, mit au point son tricycle à moteur breveté. Pour la première fois, on assistait donc à la réalisation de véhicules vraiment utilisables dans la pratique et qui, dépassant le stade purement expérimental, ouvriraient l'ère de l'automobile.

C'est dans le quotidien *Neue Badische Landeszeitung* du 3 juillet 1886 que l'on fit pour la première fois mention du succès d'une sortie publique : «Un vélocipède mû à l'éther de pétrole et construit par la «Rheinische Gasmotorenfabrik» de Benz et Co... a été essayé ce matin dans ??? et semble avoir donné satisfaction.» Ce court entrefilet constitue le plus ancien rapport objectif qui ait été fait sur l'efficacité d'une authentique automobile telle qu'on la conçoit de nos jours.

L'année 1886 marquera ainsi le centenaire de l'automobile. En tant que plus ancien constructeur automobile du monde, Daimler-

Benz ne manquera pas — avec tous les fervents de l'automobile du monde entier — de faire honneur aux deux inventeurs de la première automobile et commémorera cet anniversaire sous diverses formes.

## Bibliographie

### Ouvrages reçus

**Algorithmique et représentation des données. 2. Evaluations, arbres, graphes, analyse de textes,** par M. Lucas. Un volume de 160 pages, broché, illustré, index. Masson éditeur, Paris, 1984.

**Energy Users' Databook.** Basic, Derived and Related Data for Energy Users. Édité par H. B. Locke chez Graham & Trotman, Londres, 1981. Un volume cartonné de 130 pages.

## Vie de la SIA

### Calendrier des manifestations

#### 1984

##### Juillet

- 21-28 juillet San Francisco Earthquake Engineering Research Institute: 8<sup>e</sup> conférence mondiale «Earthquake Engineering».  
23-27 juillet Ontario 4<sup>e</sup> symposium international sur l'organisation et la gestion de la construction CIB W-65.

##### Août

- 4-14 août Moscou 27<sup>e</sup> congrès international de géologie.  
24-26 août Lugano ASE/USC : assemblée annuelle.  
25-31 août Calgary (Canada) FIP: Fédération internationale de la précontrainte et The Canadian Prestressed Concrete Institute: symposiums «Concrete Pressure and Storage Vessels; Sea Structures in Arctic Regions; Prefabrication».  
28-30 août Nuremberg SEFI: Conférence annuelle «The impact of Information Technology on Engineering Education».  
29 août-1<sup>er</sup> sept. Johannesburg Swiss-Expo, foire-exposition industrielle suisse.  
30 août Groupe spécialisé SIA pour l'aménagement du territoire et l'environnement (GAE): Journée d'étude «Climat et propreté de l'air».

##### Septembre

- 2-8 sept. Leipzig Foire d'automne 1984.  
3-7 sept. Vancouver 12<sup>e</sup> congrès de l'AIPC «Génie des structures aujourd'hui et demain».  
3-9 sept. Cambridge (G.-B.) «Design and Performance of Underground Excavations».  
8-9 sept. Berne GEP: 65<sup>e</sup> assemblée générale.

- |             |   |                |  |
|-------------|---|----------------|--|
| 8-23 sept.  | Lausanne<br>Comptoir suisse.  | 25-29 sept.    | Bâle<br>«Swissdata 84.»  |
| 10-12 sept. | Bâle<br>Verein deutscher Ingenieure (VDI): «ORE- und Wärmepumpentechnologie.»   | 26 sept.       | Bâle<br><b>Journée d'étude SIA:</b> La construction assistée par l'ordinateur.   |
| 10-13 sept. | Édimbourg<br>The Institution of Chemical Engineers: 8 <sup>e</sup> symposium international sur le génie chimique «ISCRE 8».   | 26-28 sept.    | Brighton (G.-B.)<br>The Institution of Electrical Engineers, 6 <sup>th</sup> European Conference on Electrotechnic «Eurocon 84».   |
| 10-14 sept. | Dortmund<br>«Shells and Spatial Roof structures», 25 <sup>e</sup> anniversaire de l'Association internationale des voiles minces et des structures spatiales (IASS).                  | 27 sept.       | Bâle<br>Centre suisse de rationalisation du bâtiment, assemblée générale et célébration anniversaire.  |
| 11-14 sept. | Guildford (G.-B.)<br>University of Surrey: 3 <sup>e</sup> conférence internationale «Space Structures».   | 27-29 sept.    | Sion<br>SSIGE: assemblée générale.   |
| 12 sept.    | Bâle<br><b>Groupe spécialisé SIA du génie chimique (GGC):</b> assemblée générale.   | 29 sept.       | Lucerne<br><b>Conférence des présidents SIA.</b>   |
| 14 sept.    | Fribourg<br>Association suisse pour le plan d'aménagement national (AS-PAN): assemblée générale.  | Octobre        | Pittsburgh<br>Congrès international «Technology and the World around us» «ICTTE 84».   |
| 16-22 sept. | Toronto<br>4 <sup>e</sup> symposium international sur les glissements de terrain.   | 8-10 oct.      | Lausanne<br><b>Groupe spécialisé SIA des ponts et chaussées (GPC):</b> Journée d'étude «Principes et conception de la norme SIA 162».  |
| 17-30 sept. | Berlin<br>UIA: Exposition internationale d'architecture «Construire avec des moyens limités».   | 12-13 oct.     | Rio de Janeiro<br>10 <sup>e</sup> congrès international de la Fédération internationale des professionnels de la route.<br>(lieu à fixer)  |
| 18-21 sept. | Luxembourg<br>Commission des Communautés européennes et Union européenne des officiers sapeurs-pompiers professionnels: symposium européen de protection des bâtiments contre le feu. | 22-26 oct.     | <b>Groupe spécialisé SIA pour les travaux souterrains (GTS) et Société suisse de mécanique des sols et des roches:</b> Introduction à la norme SIA 195. Fonçage hydraulique «Pousse-tube». |
| 19-21 sept. | Munich<br>GVC/VDI: rencontre annuelle des ingénieurs du génie chimique et 50 <sup>e</sup> anniversaire de la société.   | 25 oct.        | Berne<br><b>Assemblée des délégués SIA.</b>  |
| 20-23 sept. | Texas<br>24 <sup>e</sup> symposium de mécanique des roches.   | Novembre       | Bahreïn<br>Arabbuild 84, 4 <sup>e</sup> foire-exposition de la construction au Moyen-Orient.   |
| 25-28 sept. | Berlin<br>«Computer Graphics Applications for Management and Productivity»: Camp 84.  | 9-11 nov.      | SSMFA: réunion d'automne des délégués.   |
| 25-28 sept. | Berlin<br>13 <sup>e</sup> symposium international «Ingenieurpädagogik 84».  | 18-22 nov.     | Moscou<br>Nefta-Gaz, foire-exposition du pétrole et du gaz en URSS.  |
|             |   | 23-24 nov.     | Berne<br><b>Journées SIA.</b>  |
|             |   | 27 nov.-4 déc. |  |
|             |   | 1985           |  |
|             |   | Juin           |  |
|             |   | 7-8 juin       |  |