

**Zeitschrift:** bulletin.ch / Electrosuisse  
**Herausgeber:** Electrosuisse  
**Band:** 95 (2004)  
**Heft:** 12

## **Titelseiten**

### **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**

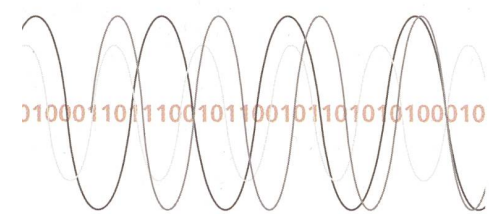
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 12.01.2026

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



# BULLETIN

electrosuisse ➤



SEV Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik – SEV Association pour l'électrotechnique, les technologies de l'énergie et de l'information

Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen  
Association des entreprises électriques suisses



## Elektrizitätswirtschaft Economie électrique

12/2004

## Schweizerische Elektrizitätsstatistik 2003 Statistique suisse de l'électricité 2003

Fr. 12.–  
€ 8,50

Nouvelles de l'AES  
VSE-Nachrichten

Le meilleur Sprinter de tous les temps.

Mercedes-Benz - une marque de DaimlerChrysler



## Seul un Sprinter peut surpasser un Sprinter.

Gratuit:  
stage de sécurité de conduite  
d'une valeur de Fr. 495.-

A l'achat d'un Sprinter, nous vous offrons  
le cours intensif pour utilitaires légers  
d'une journée de DrivingSafetyTraining.

► Le Sprinter prouve qu'il est possible d'améliorer ce qui semblait déjà parfait. Dans sa catégorie, le Sprinter est en effet le seul utilitaire léger doté du

programme de régulation électronique de comportement dynamique. Grâce à l'ESP®, il conserve toujours sa ligne idéale même lorsque les conditions s'avèrent difficiles.

► Les meilleures notes lui sont également attribuées en matière de rentabilité globale. Des intervalles de maintenance allongés, des moteurs CDI d'une grande sobriété, un prix d'acquisition très avantageux et une valeur de revente élevée font du Sprinter une bonne

affaire dès les premiers kilomètres d'exploitation.

► Plus d'informations au no de fax 01 755 82 26 ou sous [www.mercedes-benz.ch](http://www.mercedes-benz.ch)



Mercedes-Benz

TRANSPORTER-SWISS-INTEGRAL (TSI): GRATUITÉ DE TOUTES LES RÉPARATIONS ET DES SERVICES DE MAINTENANCE DURANT 3 ANS OU JUSQU'À 100 000 KM SELON LE PREMIER SEUIL ATTEINT.