

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen

Band: 90 (1999)

Heft: 5-6

Inhaltsverzeichnis

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

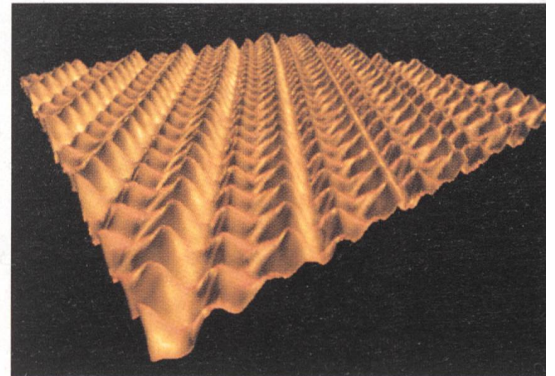
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 15.04.2026

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

A Schweizerischer Elektrotechnischer Verein Association Suisse des Electriciens

13	1. Vorstand	Comité
15	2. Geschäftsstelle	Gérance
18	3. Fachgesellschaften des SEV	Sociétés spécialisées de l'ASE
19	4. Normenschaffende Kommissionen	Commissions de Normalisation
26	5. Weitere Kommissionen des SEV	Autres commissions de l'ASE
31	6. Mitglieder des SEV	Membres de l'ASE
91	7. Mitgliederbeiträge des SEV für das Jahr 1999	Cotisations annuelles de l'ASE pour l'année 1999
93	8. Statuten des SEV	Statuts de l'ASE
100	9. Geschäftsordnungen von Fachgesellschaften und Komitees des SEV	Règlements des sociétés spécialisées et des comités de l'ASE
105	10. Veröffentlichungen	Publications



Dreidimensionale Abbildung einer kristallinen Goldoberfläche. Die Atome bilden parallele, im Bild von vorne nach hinten verlaufende Reihen, die das charakteristische Berg-und-Tal-Muster erzeugen. Die Messung wurde mit einem Rastertunnelmikroskop bei -268°C (5°C über dem absoluten Nullpunkt) aufgenommen.

Image tridimensionnelle d'une surface d'or cristalline. Les atomes forment des rangées parallèles (évoluant d'avant en arrière) en générant le dessin typique de paysage vallonné. La mesure a été prise au moyen d'un microscope à effet tunnel, à -268°C (soit 5°C au-dessus du zéro absolu).

Titelbild/Photo de couverture:
Lukas Bürgi, EPF Lausanne

B Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke Union des centrales suisses d'électricité

111	1. Vorstand	Comité
112	2. Geschäftsleitung/Geschäftsstelle	Direction/Administration
114	3. Kommissionen und Ausschüsse des VSE	Commissions et groupes d'experts de l'UCS
122	4. Vertreter des VSE bei der Unipede	Représentants de l'UCS auprès de l'Unipede
123	5. Mitglieder des VSE	Membres de l'UCS
138	6. Beitrags- und Stimmrechtsordnung	Réglementation des cotisations et du droit de vote
140	7. Statuten des VSE	Statuts de l'UCS

C Andere Organisationen – Autres organisations

151	1. Schweizerisches Komponentenprüfzentrum – Centre Suisse d'Essais des Composants Electroniques (CSEE)
	2. Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften (SATW) Académie Suisse des Sciences Techniques (ASST)
	3. Schweizerische Lichttechnische Gesellschaft – Association Suisse de l'Eclairage (SLG)
	4. Informationsstelle für Elektrizitätsanwendung (Infel)
	5. Office d'Electricité de la Suisse Romande (Ofel)
	6. Schweizerische Vereinigung für Atomenergie (SVA) – Association suisse pour l'énergie atomique (Aspea)
	7. Föderation der Nationalen Elektrotechnischen Vereinigungen Europas Convention des Sociétés nationales d'électriciens de l'Europe (Eurel)
	8. Schweizerischer Energierat – Conseil suisse de l'énergie
	9. Schweizerische Gesellschaft für Korrosionsschutz (SGK) – Société suisse de protection de corrosion (SSC)
	10. Pensionskasse Schweizerischer Elektrizitätswerke (PKE) – Caisse de pension des Centrales suisses d'électricité (CPC)
	11. Ausgleichskasse Schweizerischer Elektrizitätswerke – Caisse de compensation des Centrales suisses d'électricité
	12. Familienzulagen-Ausgleichskasse Schweiz. Elektrizitätswerke – Caisse d'allocations familiales de Centrales suisses d'électricité
	13. Amtsstellen und Schulen – Administrations et écoles

BULLETIN

des Schweizerischen
Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens
des Verbandes Schweizerischer
Elektrizitätswerke
de l'Union des centrales suisses d'électricité

Inseratverwaltung/Annonces
Bulletin SEV/VSE, Förrlibuckstrasse 10
Postfach, CH-8021 Zürich
Telefon 01 448 86 34, Fax 01 448 89 38
E-Mail fachmedien@jean-frey.ch

Abonnement/Abonnements
Schweizerischer Elektrotechnischer
Verein, IBN/MD
Luppenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf
Telefon 01 956 11 11, Fax 01 956 11 22

Redaktionen/Rédactions
siehe Impressum/voir impressum