

<b>Zeitschrift:</b>	Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
<b>Band:</b>	77 (1986)
<b>Heft:</b>	17
<b>Rubrik:</b>	Veranstaltungen = Manifestations

### **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:** 26.01.2026

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

# Technische Prüfanstalten des SEV

## Institutions de contrôle de l'ASE

Neuer Informationsdienst der Technischen Prüfanstalten **Info**.  
Im August 1986 sind folgende Blätter an die **Info**-Abonnenten ver-  
sandt worden:

1007	Juli	1986	Erste Hilfe in elektrischen Anlagen
2009	Juli	1986	Bemessung der Verbindungs- und An- schlussleitungen in Schalt- und Verteil- anlagen
2014	Mai	1986	Anwendung der Fehlerstromschutzschal- tung in Messehallen (HV 41 255.1 g)
2018	August	1986	Instruktionsblätter des Herstellers für elektrische Geräte für den Hausegebrauch und ähnliche Zwecke
2020	Mai	1986	Gemeinsamer Neutralleiter in kleinen An- lagen HV 41 224.1, HV 41 226.1
3010	August	1986	Die allgemeine Sicherheit von elektri- schen Betriebsmitteln für explosionsge- fährdete Bereiche
4007	Juni	1986	Verhütung von Blitzunfällen im Freien

Nouveau service d'informations des Institutions de contrôle de l'ASE **Info**.  
Les feuilles suivantes ont été envoyées à nos abonnés **Info** en août 1986:

1007	juillet	1986	Premiers secours dans les installations électriques
2009	juillet	1986	Dimensionnement des conducteurs dans les Installations de couplage et de distribu- tion
2014	mai	1986	Emploi du disjoncteur de protection à courant de défaut sur les champs de foire (PIE 41 255.1 g)
2018	août	1986	Feuilles d'instruction pour fabricants d'appareils électriques pour usages domes- tiques et autres applications analogues
2020	mai	1986	Conducteur neutre commun pour ré- cepteurs d'une petite installation (PIE 41 224.1 et 41 226.1)
3010	août	1986	La sécurité générale des matériels électri- ques en milieux explosifs
4007	juillet	1986	Prévention des accidents dus à la foudre en plein air

## Veranstaltungen

### Manifestations

#### «UL stellt sich vor» – ein Informationsseminar der Underwriters Laboratories Inc., USA

27. Oktober 1986 in Frankfurt am Main im VDE-Haus, 9–17 Uhr

Teilnehmerkreis: Mitarbeiter europäischer Gerätehersteller

Die Zentralstelle VDE-Seminare veranstaltet, zusammen mit den Underwriters Laboratories (UL), im VDE-Haus in Frankfurt ein eintägiges Informationsseminar. UL ist eine unabhängige, gemeinnützige Organisation, die Prüfungen zur öffentlichen Sicherheit durchführt. Die Veran- staltung in Frankfurt soll die Gerätehersteller mit dem UL-Prüfungsverfahren sowie mit deren Technikphilosophie vertraut machen. Der SEV führt in der Schweiz das UL-Inspection Center und ferner das UL-Labelcenter für ganz Europa (ausgenommen GB und IRL).

Das Seminar spricht Hersteller an, die als Exporteure die Vorteile einer erfolgreichen UL-Prü- fung noch nicht nutzen, und Exporteure, die noch nicht die gesamte UL-Leistungspalette ken- nennen. Howard Kontje, UL-Vizepräsident, leitet das UL-Präsentationsteam. Die Tagungssprache ist Englisch.

Information und Anmeldung: Zentralstelle VDE-Seminare, Stresemannallee 15, 6000 Frankfurt am Main 70, Tel. 004969/6308(0)-235.

- Kontakte in der Nachrich- tentechnik
- Tribologie bei elektrischen Kontakten

mit Übersichtsvorträgen und Fachvorträgen, wobei speziell auf *Kontakte als Elemente von Systemen* eingegangen wird.

Die Tagung richtet sich gleichermaßen an die *Kontaktspezialisten*, die neue Informa- tionen über ihr jeweiliges Arbeitsgebiet suchen, wie auch an die *Anwender elektrischer Kontakte als Bauteil* in einem elek- tronischen oder elektrotech- nischen System, die sich einen Überblick über den Stand der Technik auf den verschiedenen Fachgebieten verschaffen wollen. Das vollständige dreispra- chige Programm mit Anmelde- formular ist jetzt beim SEV, Vereinsverwaltung, erhältlich.

#### Nationales Forschungsprogramm 13

Der Bundesrat hat am 9. Juni 1986 den Ausführungsplan für das Zusatzprogramm «Tele- kommunikation und VLSI-Sys- teme» zum Nationalen For- schungsprogramm 13 «For- schung auf dem Gebiet der Mi- kro- und Optoelektronik geneh- migt. Das Programm gelangt hiermit zur Ausschreibung.

Der bei der Programmleitung erhältliche Ausführungsplan präzisiert die hauptsächlichen

Zielsetzungen und Forschungs- schwerpunkte des Programms und enthält einen Zeitplan so- wie Angaben zu den adminis- trativen Verfahren.

Die Projektskizzen sind bis zum 31. Oktober 1986 beim Schweizerischen Nationalfonds einzureichen.

Für Fragen stehen die Pro- grammleitung (Telefon 021/47 34 42) oder das Sekre- tariat des Nationalfonds (Abtei- lung IV) zur Verfügung.

#### 13. Internationale Tagung über Elektrische Kontakte

Diese Tagung findet vom 15.–19. September 1986 in Lausanne, zum erstenmal in der Schweiz statt.

Das Programm der Tagung enthält die bewährten Themen- schwerpunkte

- Grundlagen elektrischer Kontakte
- Kontakte in der Energietechnik
- Gleitkontakte und Steckkon- takte

#### IFI-A-Veranstaltungen

Das Institut für Fortbildung der Ingenieure und Architekten (IFI-A) des Schweizerischen Technischen Verbandes (STV) organisiert im Herbst 1986 wieder eine Reihe von Kursen auf den verschiedensten Gebieten der persönlichen und fachli- chen Weiterbildung (Market- ing, Management, Informatik usw.). Das Kursprogramm kann beim STV, Weinberg- strasse 41, 8023 Zürich, Tel. 01/47 37 97, bezogen werden.