

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **93 (2002)**

Heft 11

PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **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.

# NACHBARSCHAFT ANTENNEN - WOHNBEREICHE...

## HALTEN SIE SICH DIE PROBLEME AUF DISTANZ!

UNSERE AUF DIE  
ELEKTROMAGNETISCHE  
VERTRÄGLICHKEIT AUSGE-  
RICHTETEN DIENSTLEISTUNGEN  
DECKEN ALLE ANLAGEN IM  
GELTUNGSBEREICH DER NISV  
(VERORDNUNG ÜBER DEN SCHUTZ  
VOR NICHTIONISIERENDER  
STRAHLUNG) AB :  
MOBILTELEFONANTENNEN,  
STARKSTROMLEITUNGEN,  
TRAFOSTATIONEN, ...



WIR BIETEN AN :

- MESSUNGEN VOR ORT
- BERATUNG UND TECHNISCHE ZUSAMMENARBEIT ZUR REDUKTION DER STRAHLUNG
- BEGUTACHTUNG UND ERKLÄRUNG DER BEWILLIGUNGSGESUCHE FÜR STANDORTE UND ANLAGEN

Haben Sie einen bestimmten Bedarf,  
brauchen Sie eine Auskunft,  
suchen Sie eine Lösung ?



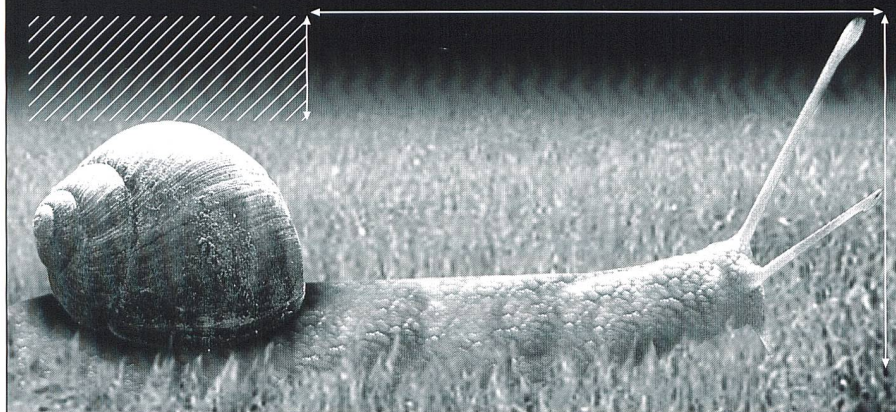
**montena**

montena emc ag

Schweizer Leader in EMV- und Feldmessungen

montena emc - CH-1728 Rossens  
Tel. ++41 (0)26 411 93 33 - Fax ++41 (0)26 411 93 30  
Niederlassungen: Turgi, St. Gallen - [www.montena.com](http://www.montena.com)

Polygone



## Neue Wege der Innovationsförderung

Referat von Prof. Dr.-Ing. Josef Nassauer

Geschäftsführer der Bayern Innovativ Gesellschaft für Innovation und Wissenstransfer mbH\*, Nürnberg

Donnerstag, 27. Juni 2002, 14.00 Uhr, anlässlich der GV von Swiss Technology Partnership - STEPS

SEV - Schweiz. Elektrotechnischer Verein, Luppmenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf

Anmeldungen notwendig an: Swiss Technology Partnership - STEPS, Postfach, 8022 Zürich, [info@swissteps.ch](mailto:info@swissteps.ch)

\* Zentrale Aufgabe der Bayern Innovativ ist die Intensivierung und Ausdehnung der Technologie orientierten Zusammenarbeit von Unternehmen und wissenschaftlichen Instituten. Sie konzentriert sich dabei auf ein Feld von 10 zukunftsorientierten Technologien und 10 für Bayerns Wirtschaft wichtige Branchen. Weitere Informationen zu Prof. Dr. Nassauer und zu Bayern Innovativ finden Sie unter [www.bayern-innovativ.de](http://www.bayern-innovativ.de).

Dieser Anlass wird durch folgende Sponsoren unterstützt:

APTE Association, [www.apte.net](http://www.apte.net), Fabrimex AG, [www.fabrimex.ch](http://www.fabrimex.ch), SATW - Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften [www.satw.ch](http://www.satw.ch), SEV - Schweiz. Elektrotechnischer Verein, [www.sev.ch](http://www.sev.ch)

Folgende Organisationen und Unternehmen sind Mitglieder von STEPS: **Gönnernmitglieder:** Schweizer Automatik Pool (SAP), SEV - Schweiz. Elektrotechnischer Verein, **Aktiv-Mitglieder:** APTE Association, aventic partners ag, Camera di commercio, dell' industria e dell' artigianato del Cántone Ticino, CSEM, Fabrimex AG, Generics AG, Infel AG, INGCH - Engineers Shape our Future, metas - Bundesamt für Metrologie und Akkreditierung, Microsoft AG, SICTA - Swiss Information and Communications Technology Association, Simsa - swiss interactive media and software association, SMUV, Sun Microsystems Schweiz AG, SVTS - Schweizerischer Verband der Techniker TS, TEBO, Technische Rundschau, Technologiestandort Schweiz, Venture Partners AG, VSEI - Verband Schweizerischer Elektro-Installationsfirmen

for our future

# STEPS

SWISS TECHNOLOGY PARTNERSHIP



CRÉATEUR D'AUTOMOBILES

**RENAULT**

Avec de tels utilitaires,  
le travail devient  
un vrai plaisir.  
Par exemple avec le  
Van of the Year 2002.

Ce n'est pas un hasard si le Trafic a été élu Van of the Year 2002. Il associe un plaisir de conduite maximal avec des possibilités d'utilisation optimales. Comme tous les utilitaires Renault, ses diverses motorisations ont l'économie et l'avance technologique pour points communs, et son concept de sécurité est très complet. Question design, confort et solutions individualisées, il répond à toutes les attentes. En prime, les frais d'entretien et de service réduits rendent tous nos utilitaires irrésistibles. Kangoo Express dès Fr. 17 850.-, Kangoo Express 4x4 dès Fr. 23 450.-, Trafic dès Fr. 27 868.-, Master dès Fr. 31 096.- (TVA comprise). Leasing 4.9 % jusqu'au 30.06.02. Plus d'infos au numéro gratuit 0800 80 80 77 ou sur [www.renault.ch](http://www.renault.ch)

2 ans de garantie d'usine sans limitation de kilomètres.

