

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:	82 (1991)
Heft:	15
Rubrik:	Firmen und Märkte = Entreprises et marchés

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: 13.01.2026

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

Aktuell – Actualités

Firmen und Märkte Entreprises et marchés

Nouveau certificat SQS pour Clématéite S.A.

Clématéite S.A. à Vallorbe, un des plus grands transformateurs de matières thermoplastiques et thermodurcissables de Suisse, développe et produit des pièces de haute précision conformément aux spécifications des utilisateurs. Voici déjà 3 ans que l'entreprise a obtenu le certificat SQS, SN 029100, degré B. La société ayant passé avec succès l'audit de répétition, la SQS (Association Suisse pour Certificats Assurance Qualité) lui a décerné récemment le nouveau *Certificat SQS, degré ISO 9002/EN 29002*. Au sein de l'entreprise, l'obtention de ce certificat est le fruit de plusieurs années d'efforts et de motivation de tout le personnel de l'entreprise. Dans ce secteur à forte concurrence, c'est un atout majeur que de maîtriser la qualité et la fiabilité des produits pendant toute la durée de leurs fabrications et utilisations.

Ineltec 91

Die wohl wichtigste Technologie-Präsentation der angesprochenen Branche, die Ineltec 91, 15. Internationale Fachmesse für Elektronik, Automation und Elektrotechnik, findet vom 10. bis 13. September 1991 in den Hallen der Schweizer Mustermesse Basel statt. Rund 900 Aussteller, präsentieren auf einer Nettostandfläche von 43000 m² Produkte und Dienstleistungen von 2959 Firmen. Erstmals beteiligen sich französische Hersteller mit einem Gemeinschaftsstand an der Ineltec 91. Insgesamt sind Firmen aus 30 Ländern vertreten.

Als nationaler und internationaler Gradmesser für Tendenzen und Entwicklungen auf dem Gebiet der Elektronik, Automation und Elektrotechnik bietet die Ineltec die ideale Informationsplattform für alle Fachleute.

Die Messe ist übersichtlich in folgende acht Bereiche unterteilt: Automatisierungstechnik, Leistungselektronik, Energieerzeugung und -verteilung, Installationstechnik, Technische Beleuchtung, Mess- und Prüftechnik, Nachrichten- und Informationsübertragung, Bauelemente. Zur besonderen Attraktivität zählt unter dem Titel «Strom aus Sand und Sonne» die Sonderschau über die Photovoltaik. Besucher, welche sich intensiv auf ihren Messebesuch vorbereiten möchten, können in der Schweiz gratis über die Telefonnummer 155 57 77 (CH) den umfassenden Messekatalog bestellen.

Invertomatic AG erhält SQS Zertifikat

Als eines der ersten Tessiner Unternehmen wurde anfangs April 1991, die Firma Invertomatic AG für Energieumwandlung, tätig auf dem Gebiet der industriellen Elektronik, mit dem international anerkannten und begehrten Zertifikat nach der Norm ISO 9001/EN 29001 ausgezeichnet.

Im internationalen Wettbewerb ist die Qualität je länger je mehr von entscheidender Bedeutung, vor allem in Firmen, deren Produkt Sicherheit für das gute Funktionieren von hochwertigen Computeranlagen oder anderen kritischen Einrichtungen wie Rechen-

zentren, Spitäler, Banken, Tunnelbeleuchtungen usw. garantiert. Das SQS Zertifikat anerkennt offiziell die Qualität sämtlicher Aktivitäten der Firma Invertomatic in jeder Lebensphase des Produkts: Projektierung, Entwicklung, Fabrikation, Kontrolle, Wartung. Diese Auszeichnung gilt für alle Tätigkeiten der Firma, welche mit 220 Mitarbeitern unterbrechungsfreie Stromversorgungsanlagen für die kontinuierliche Speisung von Computern oder anderen sensiblen Lasten zwischen 1 kVA und 2000 kVA sowie photovoltaische Wechselrichter herstellt.

15 Jahre Domotec AG

Die Domotec AG, Aarburg, hat sich in nur 15 Jahren seit ihrer Gründung zu einem national führenden Unternehmen auf dem Fachgebiet der Wassererwärmung entwickelt. Mit ihren 50 Mitarbeiter(innen) liefert Domotec ihren Kunden nicht nur Einzelprodukte, sondern auch Systeme mit sorgfältig aufeinander abgestimmten Komponenten. Damit erhalten ausführende Unternehmen zugleich Problemlösungen zur Verfügung gestellt, die sie mangels Fachleuten oft nicht mehr selber entwickeln können. Im Hauptsitz in Aarburg befinden sich Verkauf, Technik und Endmontage der Wassererwärmern sowie die Administration. Die Produktion mit der Polyurethan-Hartschäumung erfolgt in Pfaffnau LU. Die Filiale mit Auslieferungslager Villars-Ste-Croix bei Lausanne betreut den französischsprachenden Teil der Schweiz.