

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bulletin.ch : Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des associations Electrosuisse, AES**

Band (Jahr): **102 (2011)**

Heft 3

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.



Nach 17 Jahren wieder in der Schweiz:

37. Europäische Konferenz und Ausstellung Palexpo, Genf:

State of the Art in optischer Kommunikation

18. – 22. September – Konferenz
19. – 21. September – Ausstellung

ECOC ist die grösste Konferenz mit begleitender Ausstellung im Bereich optischer Kommunikation in Europa. Diese Konferenz gilt als Trouvaille neuester wissenschaftlicher Arbeit und richtungweisender Innovationen in Industrie, Technologie und Wissenschaft.

Auszug aus dem Programm:

- 350 Referate in Parallel-Sessions
- Symposien
- Workshops
- Tutorials

Spezielle Tageskarte für den «Industrial-Day»
am Dienstag, 20. September:

«The Swiss way of fibres to the home (FTTH)»

Selten liegt Fachkompetenz näher!
Profitieren Sie von direkten Austausch unter Experten.

Call for papers – Eingabeschluss: 14. April 2011

Weitere Informationen zu den Themen und Anmeldung
www.ecoc2011.org

Conference Chair



Prof. René P. Salathé
EPFL, Lausanne



Prof. Ursula Keller
ETH, Zürich

Technical Program Chair



Dr. Christoph Harder
Swisslaser Net, Wollerau

Pure Energie – innovativ verteilt



Pure Innovation – gebündelte Energie



Der Strommarkt braucht innovative Lösungen von Unternehmen, die wirtschaftliche Marktleistungen punkto Qualität, Flexibilität, Zuverlässigkeit und Innovation vereinen. Die Marke Borner vereint diese Stärken mit dem Versprechen, Qualität tagtäglich einzulösen.