

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **105 (2014)**

Heft 7

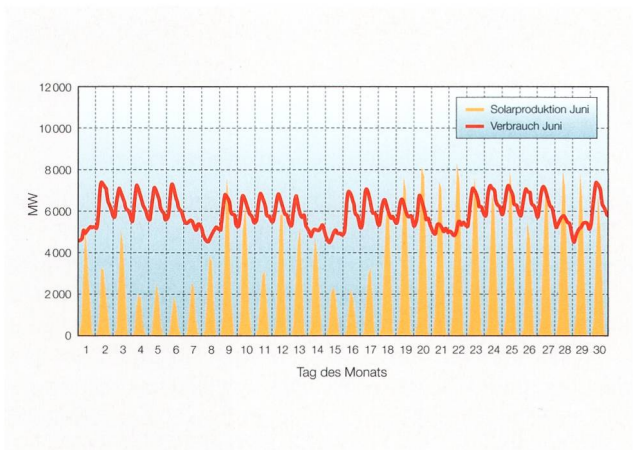
PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.



13

Matthias Popp, Christian Sahli
Dezentrale Speicher als Chance für Energieversorgungsunternehmen?

Eine Studie hat die Dimensionierung von dezentralen Speichern berechnet und deren Effekte simuliert. Die dezentrale Speicherung und die netzfreundliche Einspeisung der Solarenergie ist für den Erfolg der Energiewende Voraussetzung und könnte auch die Grundlage für neue Geschäftsmodelle der EVUs sein.

Branche

9

Stefan Gürtler
Anpreisungsparadox: Wie viel Marketing brauchen Stromprodukte?

13

Matthias Popp, Christian Sahli
Dezentrale Speicher als Chance für Energieversorgungsunternehmen?

18

Alpaslan Dilekci, Stefan Kurz
Ergebnissicherung in der Energiewirtschaft

22

Powerstage 2014: Lösungen für die Energiewende

23

Powerstage 2014: Auf der Poleposition der Energiezukunft entgegen

24

Geo Summit 2014

25

Eco2Friendly-Day

26

Modernisierung von Wasserkraftwerken in den Kantonen Glarus und Wallis



27

Markus Strehlitz
Online-Angriffe auf vernetzte Produktionsstätten

Die Vernetzung von Produktionsanlagen bringt nicht nur Chancen mit sich, sondern auch ein erhöhtes Sicherheitsrisiko. Um die vernetzte Produktionsinfrastruktur gegen unerwünschten Zugriff zu schützen, werden Methoden der IT-Welt eingesetzt, die ihrerseits zahlreiche Herausforderungen schaffen können.

Technologie

27

Markus Strehlitz
Online-Angriffe auf vernetzte Produktionsstätten

29

Gerhard Huth, Bernd Löhlein
Schnelle PM-Synchronmotoren mit SMC-Materialien

33

Claude Brielmann
La solution Anemon pour des vaches connectées

39

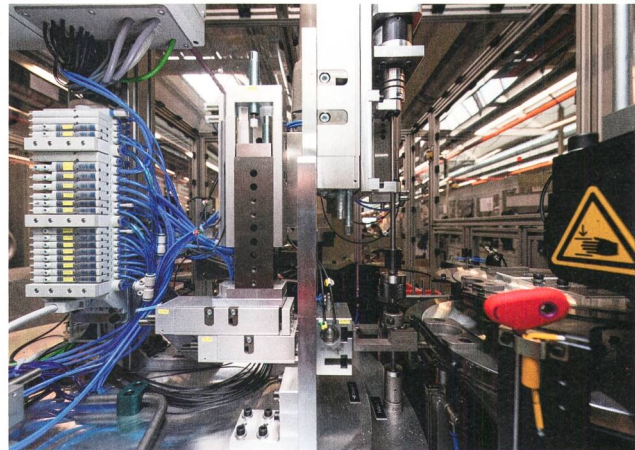
Panorama



33

Claude Brielmann
La solution Anemon pour des vaches connectées

La détection des chaleurs bovines est un facteur important pour la rentabilité d'un élevage de vaches laitières. Le système Anemon permet une détection basée sur la température de l'animal et sur son activité, l'envoi de SMS d'alarme depuis l'animal et, finalement, une analyse plus fine des informations sur un serveur Web.



Titelbild

Produktionsanlagen ermöglichen die preisgünstige Herstellung von qualitativ hochwertigen Komponenten. In solchen Anlagen steckt oft viel Optimierungs-Know-how.

Photo de couverture

Certaines installations de production permettent la fabrication à moindre coût de composants d'excellente qualité. Celles-ci incluent souvent une bonne dose de savoir-faire en termes d'optimisation.

VSE/AES

- 40 Meinung Opinion
- 41 Die politische Feder La plume politique
- 42 Neue Website für Ostral
- 43 Recht – Öffentliche Beschaffung, Teil 2

Electrosuisse

- 45 Perspektiven Perspectives
- 46 ITG-Event Industrie 4.0
- 48 Power-Party an den Powertagen
- 49 Mobile-Abo für Mitglieder
- 50 ITG besucht Stomer-Campus
- 51 Willkommen bei Electrosuisse
- 52 ESTI: Plug-&Play-Photovoltaikanlagen
- 53 ESTI: Installations photovoltaïques Plug & Play
- 54 ESTI: Impianti fotovoltaici plug & play
- 55 CES: Normenentwürfe und Normen
CES: Projets de normes et normes

Rubriken/Rubriques

- | | | |
|----|-----------------|----------------|
| 3 | Editorial | Éditorial |
| 6 | Inspiration | Inspiration |
| 59 | Veranstaltungen | Manifestations |
| 60 | Produkte | Produits |
| 61 | Impressum | Impressum |
| 62 | Forum | Forum |