

**Zeitschrift:** bulletin.ch / Electrosuisse  
**Herausgeber:** Electrosuisse  
**Band:** 110 (2019)  
**Heft:** 11

## **Titelseiten**

### **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:** 19.01.2026

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

# bulletin.ch



Éclairage

Nouveaux thèmes  
dans la recherche

## Beleuchtung

Neue Themen  
in der Forschung



## Swiss Lighting Forum 2020

30. Januar 2020 | Congress Center Basel

Mit  
neuen  
Formaten!

### Rückblick 2010 vs. 2020: LED Qualitätskriterien in der Praxis – lesson learned?



**Dr. Jürgen Waldorf, Managing Director ZVEI Lighting Division**

Mit den neuen Möglichkeiten der Technik sind auch die möglichen Anforderungen an die Beleuchtungsanlagen gestiegen. Nach der Devise «von allen Parametern nur das Beste» entkoppelten sich die LED-Qualitätskriterien inflationsartig von den eigentlichen applikationsspezifischen Notwendigkeiten. Mehr Sinnhaftigkeit in der Diskussion um das Beste Licht, bitte.

[swiss-lighting-forum.ch](http://swiss-lighting-forum.ch)

#lichtspricht



Schweizer Licht Gesellschaft  
Association Suisse pour l'éclairage  
Associazione Svizzera per la luce  
Associazion Svizra per la glisch

