

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **140 (2014)**

Heft 19: **Viaducs de Chillon**

PDF erstellt am: **28.06.2024**

### **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.

# Mon Smart Home est interconnecté avec digitalSTROM



Avec digitalSTROM, le futur s'est invité chez moi. En effet, grâce à digitalSTROM, tous les appareils électriques, les luminaires et les boutons-poussoirs de la maison sont interconnectés en d'éclairage individuelles, de faibles coûts énergétiques, une sécurité accrue et bien plus utilisant les câbles électriques existants pour une mise en réseau intelligente. interconnectés en d'éclairage individuelles, de faibles coûts énergétiques, une sécurité accrue et bien plus utilisant les câbles électriques existants pour une mise en réseau intelligente. Qu'est-ce que j'y gagne ? Plus de confort, avec notamment la programmation des ambiances encore. Et je peux tout contrôler d'une façon simple et confortable à partir des interrupteurs d'éclairage ou d'un PC, d'une tablette ou d'un smartphone. Un plus non négligeable : inutile d'ouvrir les murs ou de poser de nouveaux câbles pour le montage. Laissez-vous convaincre ! Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.digitalstrom.com](http://www.digitalstrom.com)



**digitalSTROM**