

## Plus écologique et plus rentable grâce à des mesures d'économie d'énergie

BKW AG  
Media Relations  
Viktoriaplatz 2  
3013 Bern

«Plus durable, c'est aussi plus économique»

Tel. +41 58 477 51 07  
medien@bkw.ch  
www.bkw.ch

**Dans sa campagne d'image actuelle, BKW montre aux entrepreneuses et aux décideurs, à l'aide de quatre exemples tirés de ses prestations, comment devenir plus durables et plus rentables grâce à des mesures d'économie d'énergie.**

Maintenir sa propre entreprise sur la voie du succès est un défi de taille. La bonne nouvelle, c'est qu'il existe un énorme potentiel dans les domaines de l'énergie, du bâtiment et des infrastructures pour rendre les entreprises encore plus rentables. Dans sa campagne, BKW montre comment l'électromobilité, le photovoltaïque, l'automatisation des bâtiments et les analyses de l'efficacité énergétique permettent de réduire les coûts relatifs à l'énergie. Les entreprises peuvent ainsi contribuer de manière décisive à un avenir durable.



### Sujet Électromobilité

#### «Une flotte d'entreprise durable grâce à l'électromobilité»

L'électrification de la flotte de l'entreprise permettra de réduire non seulement les coûts de carburant, mais aussi la pollution de l'environnement.

Avec Smart Mobility, BKW propose tout d'un seul tenant, de la gestion de la construction au montage de la station de recharge, y compris la solution de facturation. BKW s'est elle-même fixé pour objectif d'électrifier l'ensemble de sa flotte d'ici 2030.

## **Sujet Photovoltaïque**

### **«Augmenter durablement les bénéfices grâce au photovoltaïque»**

Un bâtiment d'entreprise peut être exploité de manière autosuffisante en énergie grâce à une installation photovoltaïque. L'exploitation peut ainsi fonctionner avec de l'énergie renouvelable, indépendamment des prix de l'électricité. Grâce à des réseaux stables, l'énergie excédentaire peut être revendue ou, à l'aide d'une solution de contracting, des surfaces de toiture entières peuvent être louées de manière profitable pour accueillir des installations photovoltaïques.

## **Sujet Automation des bâtiments**

### **«Le bâtiment qui réfléchit et économise de l'électricité»**

Les bâtiments sont responsables de près de la moitié de la consommation d'énergie et d'environ 40% des émissions de CO<sub>2</sub> en Suisse. Ils offrent donc un énorme potentiel d'économies et d'améliorations (cf. [livre blanc 2023](#)). L'automation des bâtiments permet d'économiser de l'énergie au quotidien grâce à l'éclairage automatique, à l'ombrage et aux systèmes de refroidissement complexes.

## **Sujet Analyse de l'efficacité énergétique**

### **«Analyse de l'efficacité énergétique pour identifier les potentiels d'économie d'énergie»**

Une analyse de l'efficacité énergétique révèle le potentiel d'optimisation énergétique d'un bâtiment afin de garantir la rentabilité à long terme. Cela est important pour permettre aux acteurs économiques responsables de rester compétitifs.

La Suisse veut atteindre l'objectif zéro émission nette d'ici 2050. BKW aide d'ores et déjà les entreprises progressistes à concrétiser leurs objectifs de durabilité. Elle contribue ainsi de manière essentielle à réaliser les espaces où il fait bon vivre. Sur la page de la campagne <https://espacesdevie.bkw.ch>, vous trouverez une sélection de mesures d'économie d'énergie et de projets comme source d'inspiration pour franchir des étapes importantes vers la durabilité.

Les responsables chez BKW: Michael Morgenthaler et Sandy Lanz (responsables de projet), Carolina Matthys et Aline Rösti (responsables du contenu).

Mediatonic (agence média), WIRZ (agence de création).