

# Programme de subvention de la Confédération pour l'éclairage



Giuseppina Togni, S.A.F.E.

14 octobre 2021

# Programme **S** de subvention de la Confédération pour l'éclairage



Giuseppina Togni, S.A.F.E.

14 octobre 2021

## Deux sites principaux avec les programmes de subvention de **ProKilowatt** pour l'éclairage

| <a href="http://www.prokw.ch">www.prokw.ch</a><br>( <i>prokw = ProKilowatt</i> )  | <a href="http://www.lightbank.ch">www.lightbank.ch</a>  |
|---|---|
| Liste de <ul style="list-style-type: none"><li>• 20 programmes pour l'éclairage d'intérieur</li><li>• 3 programmes pour l'éclairage extérieur (e.a. <a href="http://www.effeSPORT">www.effeSPORT</a>)</li><li>• <b>0</b> programmes pour l'éclairage public</li></ul> | Liste de <ul style="list-style-type: none"><li>• 6 programmes de subvention uniquement pour l'éclairage (pas de programmes mixtes).</li></ul> |

# Exemple d'une liste de www.prokw.ch

Rechercher un programme :

Vue d'ensemble des programmes : Complétez les champs nécessaires pour afficher la liste des programmes Prokilowatt mesures d'efficacité en Suisse.

Canton

Orientation technique

Groupe cible

Mot-clé

Les mesures d'efficacité avec des coûts d'investissement supérieurs à 70'000 francs peuvent être déposées en tant que projet...

| NUMÉRO   | NOM                                | ORIENTATION TECHNIQUE  | MESURE DE SOUTIEN  |
|----------|------------------------------------|--|--|
| 9-Pg905  | sens070                            | Eclairage d'intérieur  | Optimisation de l'éclairage par l'utilisation de capteurs dans les bâtiments non résidentiels et remplacement d            |
| 9-Pg906  | effiwatt UP&Bel. LU SZ NE JU ZH VS | Pompes<br>Eclairage d'intérieur                                      | Remplacement de l'éclairage dans les bâtiments non résidentiels et remplacement d  |
| 11-Pg408 | Eff4                               | Froid<br>Eclairage d'intérieur<br>Air comprimé                       | Programme pour les clients avec conventions de   |
| 10-Pg201 | ALLEDIN                            | Eclairage d'intérieur  | Remplacement des lampes sur pied halogènes à cu  |
| 10-Pg202 | EffeLed 3.0                        | Eclairage d'intérieur  | Remplacement de l'éclairage intérieur dans les grand   |
| 6-Pg947  | EE_PME_LS                          | Eclairage d'intérieur  | Remplacement d'éclairage dans  |
| 7-Pg307  | effiwatt Bel. Nichtwohnen          | Pompes<br>Eclairage d'intérieur                                      | Remplacement de l'éclairage dans les bâtiments non résidentiel jusqu'à un maximum de bâtiments d'habitation dans le canton |
| 11-Pg403 | OPTI-FOOD                          | Froid<br>Pompes<br>Eclairage d'intérieur<br>Ventilation<br>Chauffage | Mesures d'efficacité électrique dans les usines produisant des denrées aliment   |

# Exemple [www.lightbank.ch](http://www.lightbank.ch)



## effeLED<sup>3.0</sup>

effeled.ch

- Bâtiments fonctionnels avec plus de 2'000 m<sup>2</sup>
- Achèvement d'ici le printemps 2023
- Justification des économies d'énergie selon SIA 387/4

Connexion

## effeSPORT

effesport.ch

- Installations sportives avec lampes aux halogénures métalliques
- Achèvement d'ici la fin de 2022
- Gradateur d'intensité lumineuse et réduction de la puissance > 30%

Connexion

## SALVALUCE

salvaluce.ch

- Immeubles d'habitation et résidences pour anciens avec plus de 1'000 m<sup>2</sup>
- Achèvement entre le printemps 2022
- Justification des économies d'énergie (selon SIA 387/4)

Connexion

## alledin

alledin.ch

- Remplacement des lampadaires halogènes R7
- Achat de nouveaux luminaires LED
- Promotion 40% du prix d'achat, max. 125 CHF

Nouveau projet

## sense70

sense70.ch

- Bâtiments fonctionnels avec moins de 2'000 m<sup>2</sup>
- Achèvement d'ici la fin de 2021
- Utilisation de capteurs de lumière sur au moins 70% de la surface éclairée
- Justification des économies d'énergie selon SIA 387/4

Connexion

## optiLight

optiLight

- Optimierung von neuen und sanierten, geplanten oder frisch erstellten Beleuchtungsanlagen
- Nutzflächen ab 300m<sup>2</sup>
- steuerbare Installationen mit dimmbaren Betriebsgeräten und/oder Sensoren

Connexion

Lightbank.ch  
est une initiative de:



SLG



Association des  
industries de l'éclairage

## Trois programmes pour les Communes

1. **effeSPORT:** Rénovation de l'éclairage des installations sportives extérieures
2. **sportWatt:** Rénovation de l'éclairage des installations sportives intérieures
3. **alledin.ch:** Remplacement des lampes sur pied halogènes R7

# 1. [www.effeSPORT.ch](http://www.effeSPORT.ch)

- Eclairage des terrains de sports extérieurs
- Saisie des données sur [www. effesport.ch](http://www. effesport.ch)
- Conditions:
  1. Substitution de lampes halogénures-métalliques avec LED
  2. Réduction de la puissance installée de plus de 30 %
  3. Interrupteur variateur avec au moins deux niveaux
- Subvention: 350 CHF par vieux luminaire à 2000 watts



Image: Zumtobel / Thorn

## 2. [www.SportWatt.ebp.ch](http://www.SportWatt.ebp.ch)

- Remplacement de l'éclairage des installations sportives intérieures
- Conditions: pas publiées. Il faut contacter les responsables avant de commencer: e-mail: [SportWatt@ebp.ch](mailto:SportWatt@ebp.ch) / téléphone : +41 44 395 11 94





# 3. [www.alledin.ch](http://www.alledin.ch)

Remplacez votre ancien lampadaire halogène et recevez jusqu'à CHF 125.- à l'achat d'un nouveau luminaire LED.

**alledin.ch**

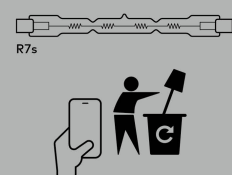


ProKilowatt Le programme de subvention de alledin est soutenu par ProKilowatt, sous la direction de l'Office fédéral de l'énergie.

## 1.

### Éliminer le lampadaire halogène


Débarressez-vous de votre ancien lampadaire halogène à douille R7s dans un point de collecte ou dans un magasin spécialisé. Immortalisez ce moment en prenant une photo.



## 2.

### Acheter un nouveau luminaire LED

Achetez un nouveau luminaire LED efficient et photographiez le reçu. Seuls les luminaires à partir de CHF 125.- sont pris en charge.



## 3.

### Recevoir jusqu'à CHF 125.-

Téléchargez la photo et le reçu sur [www.alledin.ch](http://www.alledin.ch) et saisissez votre nom et votre IBAN.

«alledin» vérifiera vos données et vous recevrez 40% du prix d'achat du nouveau luminaire LED (max. CHF 125.-) sur votre compte.\*

CHF

\* Les crédits seront exclusivement versés sur des comptes bancaires ou postaux suisses. La décision du remboursement revient à «alledin». La voie judiciaire est exclue. Afin de soutenir les investissements énergétiques pendant la crise du coronavirus, l'Office fédéral de l'énergie a temporairement augmenté les subventions de 100 à 125 francs. Pour obtenir de plus amples informations, consultez le site [www.alledin.ch](http://www.alledin.ch)

### 3. [www.alledin.ch](http://www.alledin.ch)

- [alledin.ch](http://alledin.ch) est le seul / le premier programme de ProKilowatt pour les ménages.
- Les halogène n'ont que le 7% de rendement. On les trouve encore très souvent dans les ménages.
- Pour aider à s'en débarrasser, les Communes pourraient:
  1. Faire de la publicité pour [alledin.ch](http://alledin.ch) dans infolettres / internet / Calendrier collecte des déchets
  2. Substituer leurs luminaires halogènes R7 (par exemple dans les salle conférence ou les théâtres).

Image: RTS, A bon entendreur  
28 septembre 2021



Merci pour l'attention

