



Cité de l'énergie
european energy award

Éclairage public - efficacité et valeurs limites
Lausanne, jeudi 24 janvier 2019

BIENVENUE

[S · A · F · **E**]

suisse énergie
Notre engagement. notre futur.

1



Cité de l'énergie
european energy award

Séminaire éclairage public
Efficacité et valeurs limites

Lausanne, jeudi 24 janvier 2019
Hervé Henchoz, Responsable de projets, Bio-Eco · conseil et stratégie

suisse énergie
Notre engagement. notre futur.

2



Groupe de travail éclairage public



Wir bringen Energie

Agence Suisse pour l'efficacité énergétique

[S • A • F • E]





Notre engagement, notre futur.













Notre engagement, notre futur.

3



Guide éclairage public 2018



Eclairage public. Efficacité et valeurs-limites

topstreetlight.ch

Consommation d'énergie en baisse

Six étapes pour un éclairage efficient

Valeurs de puissance et énergétiques

Horaires de fonctionnement optimal

Le bon exemple

https://www.topstreetlight.ch/uploads/ratgeber/SB_Flyer_2018_f.pdf



Notre engagement, notre futur.

4

Programme (I)

14h00	Première partie - exemples de mise en œuvre dans les communes	
	Mot de bienvenue et introduction	Hervé Henchoz, équipe romande SuisseEnergie pour les communes, Bio-Éco Sàrl
	Démarche globale d'assainissement pour la Ville de Sierre	Pierre-Maurice Barras, responsable du réseau d'éclairage public, Sierre-Energie SA
	Assainissement de l'éclairage public à Vernier	Nathalie Rossier-Iten, responsable de la gestion des énergies, Ville de Vernier
	Extinction nocturne de l'éclairage public à Val-de-Ruz: mise en place d'un projet lumineux!	François Cuche, conseiller communal, Commune de Val-de-Ruz
15h15	Pause-café	

5

Programme (II)

15h45	Deuxième partie - informations techniques	
	Comment mettre en place un système d'éclairage public efficient - Présentation du Guide S.A.F.E 2018	Raffaël D'Avino, chef de projet éclairage public, Groupe E
	Nouvelles valeurs limites de la norme SLG 202	Thomas Blum, group product manager dynamic lighting & controls, Schröder Swiss
	Réduire la consommation de l'éclairage public de 50% d'ici à 2025	Grégory Bartholdi, responsable romandie, Association Suisse pour l'éclairage, SLG
	Discussion, conclusion	Avec les différents intervenants
17h00	Apéritif offert par Schröder Swiss	

6

Documentation

Les présentations seront disponibles dès demain sur la page

<http://www.topstreetlight.ch/francais/evenements>

Première partie

Exemples de mise en œuvre dans les communes



Cité de l'énergie
european energy award

Éclairage public - efficacité et valeurs limites
Lausanne, jeudi 24 janvier 2019

PAUSE – reprise à 15h45

[S · A · F · E]

suisse énergie
Notre engagement. notre futur.

9

Cité de l'énergie
european energy award

Deuxième partie
Informations techniques



suisse énergie
Notre engagement. notre futur.

10



Cité de l'énergie
european energy award

Discussion et questions

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?



Suisse énergie
Notre engagement. notre futur.

11



Cité de l'énergie
european energy award

Documentation

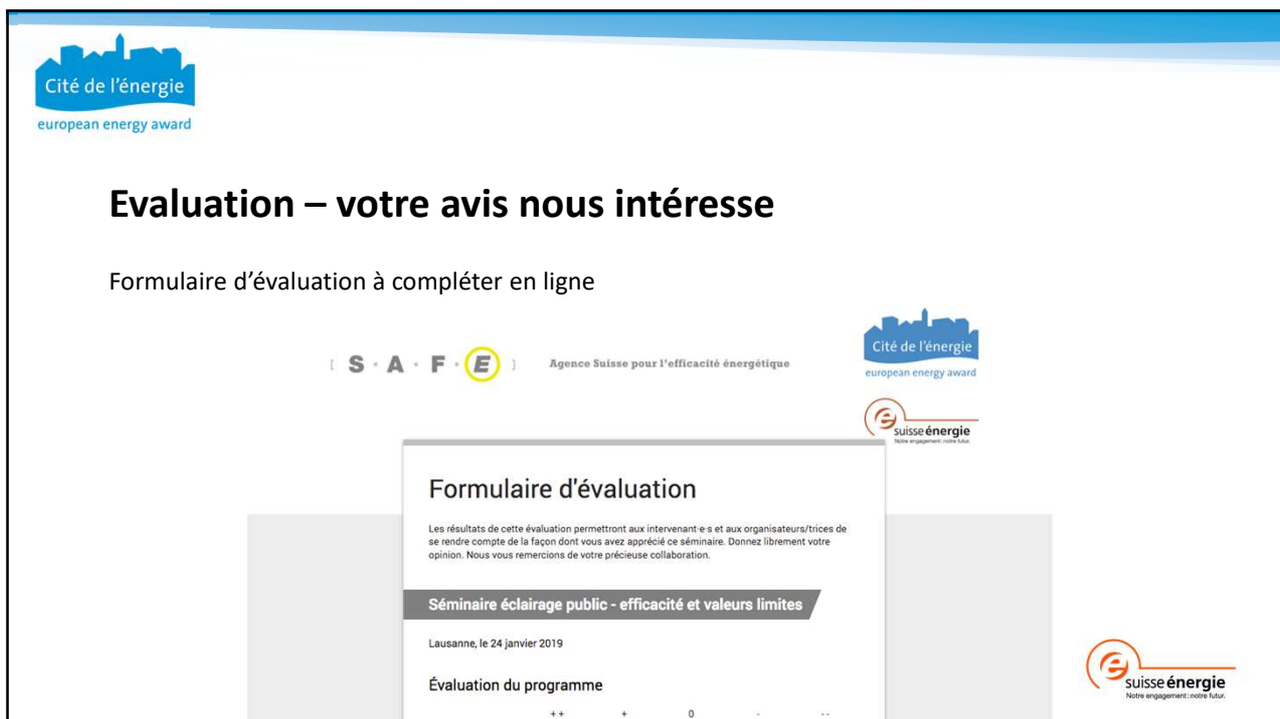
Les présentations seront disponibles dès demain sur la page

<http://www.topstreetlight.ch/francais/evenements>



Suisse énergie
Notre engagement. notre futur.

12



Cité de l'énergie
european energy award

Evaluation – votre avis nous intéresse

Formulaire d'évaluation à compléter en ligne

[S · A · F · E] Agence Suisse pour l'efficacité énergétique

Formulaire d'évaluation

Les résultats de cette évaluation permettront aux intervenant·e·s et aux organisateur·e·s de se rendre compte de la façon dont vous avez apprécié ce séminaire. Donnez librement votre opinion. Nous vous remercions de votre précieuse collaboration.

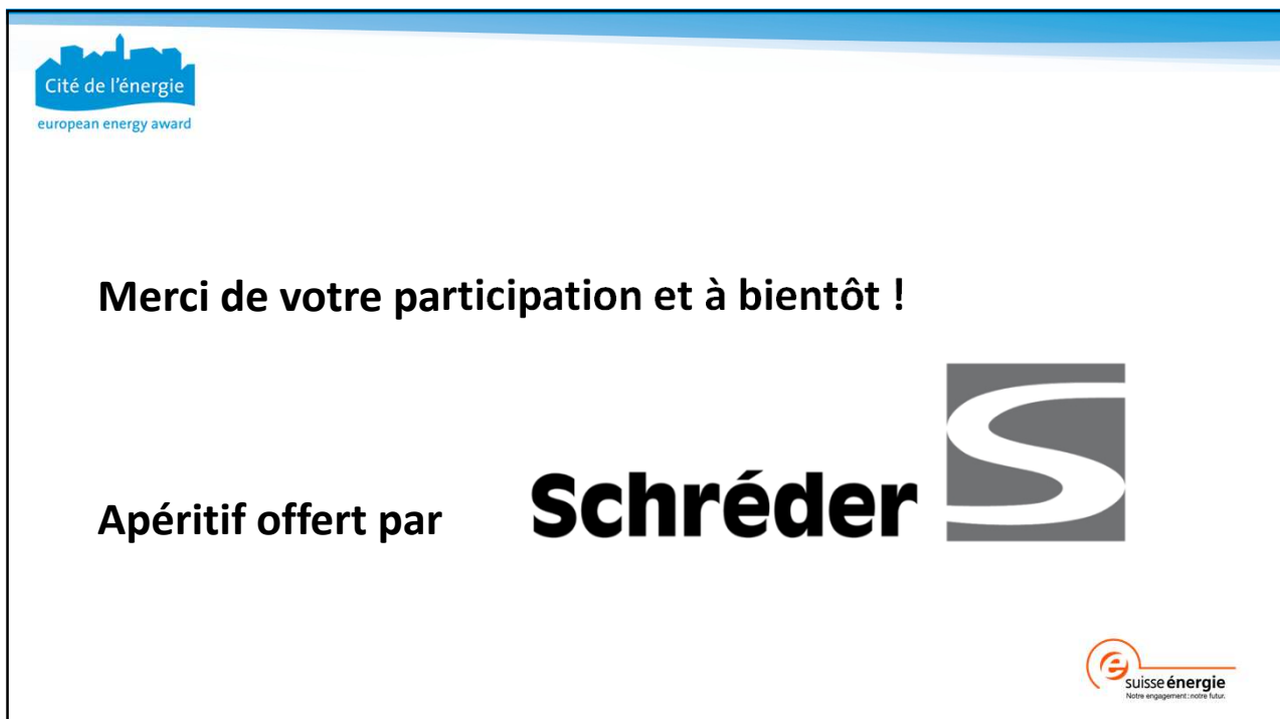
Séminaire éclairage public - efficacité et valeurs limites

Lausanne, le 24 janvier 2019

Évaluation du programme

suisse énergie
Notre engagement. Notre futur.

13



Cité de l'énergie
european energy award

Merci de votre participation et à bientôt !

Apéritif offert par **Schröder**

suisse énergie
Notre engagement. Notre futur.

14



Contact/Information

Hervé Henchoz
 SuisseEnergie pour les communes
 c/o Bio-Eco Sàrl
 Ancienne-Monneresse 7
 1800 Vevey
 021 861 00 96
herve.henchoz@bio-eco.ch



SuisseEnergie est le programme du Conseil fédéral pour la promotion de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables grâce à des mesures volontaires. Les villes, les communes, les sites ainsi que les régions y jouent un rôle très important et sont soutenus par SuisseEnergie.

L'association décerne le label « **Cité de l'énergie** » aux villes, communes et régions qui s'engagent sans relâche pour une utilisation efficace de l'énergie, pour la protection du climat ainsi qu'en faveur des énergies renouvelables. Les critères d'attribution sont exigeants, ce qui garantit des standards élevés sur le long terme et fait du label un précieux outil de planification. On dénombre déjà plus de 400 « Cités de l'énergie ».