

Organisatorin Schweizer und
Europäischer Solarpreis

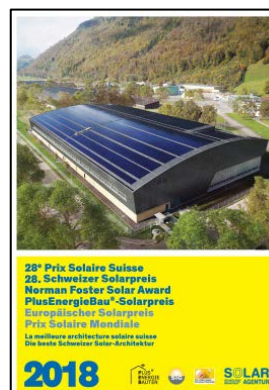
Communiqué de presse
Zürich, le 2 octobre 2018

Embargo: 16 octobre 2018 à 2h00

28^e Prix Solaire Suisse: les bâtiments à énergie positive alimentent l'électromobilité zéro émission

Les Prix Solaires Suisses et les Norman Foster Solar Awards seront décernés le 16 octobre prochain, au Campus Sursee (LU). **Robert Küng**, président du Conseil d'État du canton de Lucerne, **Leo Müller**, conseiller national (LU), le Dr **Christoph Eymann**, conseiller national (BS), le Prof. Dr **Roland Krippner**, de l'Université technique de Munich/Nuremberg (DE), le Prof. Dr **Torsten Maseck** de l'Université Catalunya (UPC) à Barcelone (E) et **Christelle A. Bourgeois**, chef de projets solaires aux SIG (GE), de même que d'autres personnalités reconnues du monde politique et économique, en Suisse et en Europe, viendront féliciter les lauréates et lauréats de l'édition 2018. Vous trouverez le programme détaillé sur www.solaragentur.ch/fr.

Si vous souhaitez participer à la remise des prix, veuillez vous inscrire aujourd'hui encore par courriel à info@solaragentur.ch ou par téléphone au 044 252 40 04.



Des exemples BEP dans 17 cantons pour une mise en œuvre concrète de l'Accord de Paris sur le climat

11 Prix Solaires Suisses ainsi que le *Prix Solaire Spécial Banque Migros* et le *Prix Solaire Spécial HEV Suisse* seront attribués à des personnalités, institutions, nouvelles constructions, rénovations et installations solaires dans votre région. Seront également remis *trois Norman Foster Solar Awards* (NFSA), *trois Prix Solaires pour bâtiments à énergie positive* (BEP) et 18 diplômes BEP. Tous créent une **valeur ajoutée dans le pays**. Au nombre des lauréats figurent 25 exemples de BEP qui ouvrent la voie vers **la mise en œuvre concrète de l'Accord de Paris sur le climat**:

- le BEP commercial de Pilatus Aircraft, à Stans (NW), **plus grande centrale solaire du canton de Nidwald** avec une puissance de 1,05 MW
- le lotissement Tobel (TG), **premier BEP en Europe abritant 32 appartements**, dont les loyers sont **20% inférieurs à ceux de logements comparables** (Prix Solaire Spécial Banque Migros pour immeubles BEP)
- **le BEP commercial** à Gams (SG) avec une *autoproduction de 557%*
- le collège Kastanienhof, **premier établissement scolaire BEP** du canton de Thurgovie garantissant une *autoproduction de 207%*
- l'église catholique de Kölliken (AG), **première église 181% BEP de Suisse** à fonction exemplaire écologique

Informations sur les lauréates et lauréats 2018 dans l'espace presse accessible par mot de passe

Vous trouverez en annexe deux listes des lauréates et lauréats, par catégorie et par canton. Informations sur les projets gagnants et photos à des fins de publication sur www.solaragentur.ch/media.

Nom d'utilisateur: Media **Mot de passe:** Media2018

Quoi: 28^e Prix Solaire Suisse

Quand: mardi 16 octobre 2018, de 9h30 à 15h30

Organisatrice: Agence Solaire Suisse avec les partenaires du Prix Solaire Suisse

Où: Centre de séminaires Campus Sursee, Leidenbergstrasse 17, 6208 Oberkirch (LU)

Inscription: jusqu'au mercredi 10 octobre 2018

Contact: Gallus Cadonau (directeur), tél. 079 688 16 42, info@solaragentur.ch

Dr Mandy Beeli (collaboratrice scientifique), tél. 044 252 40 04

Le Prix Solaire Suisse ne pourrait exister sans le généreux soutien des partenaires suivants:

Sponsor principal: **SIG** est une société publique au service de 250'000 clientes et clients du canton de Genève. Elle leur fournit l'eau, le gaz, l'électricité et l'énergie thermique; elle traite les eaux usées, valorise les déchets et propose des services innovants en matière de télécommunications et de services énergétiques. SIG vise une utilisation des ressources plus faible et plus efficace, afin de soutenir concrètement le développement durable. Son partenariat avec le **28^e Prix Solaire Suisse** coule donc de source.



Embargo: 16 octobre 2018 à 2h00

Liste des lauréates et lauréats du 28^e Prix Solaire Suisse par catégorie:

CATÉGORIE A: PERSONNALITÉS ET INSTITUTIONS

Personnalités

- 01 Dr Lucien Keller, pionnier du solaire, Lavigny (VD)
- 02 Peter Steiger, architecte et professeur, Zurich (ZH)
- 03 Équipe de montage Schmid, Wolfisberg et Müller, Ebikon (LU)

Institutions

- 04 Commune d'Entlebuch, Entlebuch (LU)
- 05 Projet énergétique dans le district du Knonau, Affoltern a. A. (ZH)
- 06 Coopérative SpiezSolar, Spiez (BE)

CATÉGORIE B: BÂTIMENTS

Norman Foster Solar Awards (NFSA)

- 07 BEP 114% Pilatus Constructions Aéronautiques SA, Stans (NW)
- 08 Collège BEP 207%, St-Margarethen (TG)
- 09 BEP 133% Fitness/Wellness NEST, Dübendorf (ZH)

Prix Solaire Bâtiments à énergie positive

- 10 BEP commercial 557%, Gams (SG)
- 11 BEP 222% Simmental Arena, Zweisimmen (BE)
- 12 Immeuble BEP 139% SonnenparkPLUS, Wetzikon (ZH)

Prix Solaire Spécial Banque Migros pour immeubles BEP

- 13 Lotissement BEP 157%, Tobel (TG)

Diplômes Bâtiments à énergie positive

- 14 BEP 213% Clevergie AG, Wyssachen (BE)
- 15 Rénovation Villa BEP 211% Seitz, Jegenstorf (BE)
- 16 Rénovation BEP 204% de la villa Schilling, Bottighofen (TG)
- 17 Rénovation église BEP 181%, Kölliken (AG)
- 18 Habitation jumelée BEP 170% Hässig, Uster (ZH)
- 19 Rénovation BEP 169% de la villa Koch, Oberwil-Lieli (AG)
- 20 Rénovation BEP 165% de la halle de tennis Feld, Aesch (ZH)
- 21 Villa BEP 162% Scherrer, Hünenberg See (ZG)
- 22 Rénovation BEP 148% de la villa Hunkeler, Buchrain (LU)
- 23 Bureau BEP 145% Vincenz Weishaupt, Ilanz (GR)
- 24 Immeuble BEP 142% Gütliweg, Schaffhouse (SH)
- 25 Collège BEP 134%, Port (BE)
- 26 Rénovation BEP 122% de la villa Bommeli, Steffisbourg (BE)
- 27 Immeuble BEP 118% Immobilien, Bätterkinden (BE)
- 28 Centre d'études BEP 115%, Hasliberg Goldern (BE)
- 29 Immeuble BEP 110% Büel, Gsteigwiler (BE)
- 30 Rénovation BEP 110% Wapf, Altbüron (LU)

Nouvelles constructions

- 31 Villa solaire BEP 101% Lazarus, Le Locle (NE)
- 32 Immeubles solaires à Reichenbourg (SZ)
- 33 Immeuble Solaris, Zurich Wollishofen (ZH)

Rénovations

- 34 Villa Carlotta, Orselina (TI)
- 35 Maison rurale Galley, Ecuwillens (FR)
- 36 Vacheron Constantin, Plan-les-Ouates (GE)
- 37 Villa Keller Ammann, Lucerne (LU)

Prix Solaire Spécial HEV Suisse

- 38 Rénovation d'une maison contiguë Torres Nova, Zoug (ZG)

CATÉGORIE C: INSTALLATIONS ÉNERGÉTIQUES POUR LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

- 39 Birrer Holz AG, Hergiswil bei Willisau (LU)
- 40 Station inférieure de la nouvelle télécabine du Petit Cervin, Zermatt (VS)
- 41 Le solaire évite un renforcement du réseau, Rafz (ZH)
- 42 Galerie autoroutière, Stansstad (NW)

Embargo: 16 octobre 2018 à 2h00

Liste des lauréates et lauréats du 28^e Prix Solaire Suisse par canton:



Argovie (AG)

- Rénovation église BEP 181%, Kölliken
- Rénovation BEP 169% de la villa Koch, Oberwil-Lieli



Berne (BE)

- Coopérative SpiezSolar, Spiez
- BEP 222% Simmental Arena, Zweisimmen
- Villa BEP 211% Seitz, Jegenstorf
- BEP 213% Clevergie AG, Wyssachen
- Collège BEP 134%, Port
- Rénovation BEP 122% de la villa Bommeli, Steffisbourg
- Immeuble BEP 118% Immobilien, Bätterkinden
- Centre d'études BEP 115%, Hasliberg Goldern
- Immeuble BEP 110% Büel, Gsteigwiler



Fribourg (FR)

- Maison rurale Galley, Ecuwillens



Genève (GE)

- Vacheron Constantin, Plan-les-Ouates



Grisons (GR)

- Bureau BEP 145% Vincenz Weishaupt, Ilanz



Lucerne (LU)

- Rénovation BEP 148% de la villa Hunkeler, Buchrain
- Immeuble BEP 110% Wapf, Altbüron
- Birrer Holz AG, Hergiswil bei Willisau
- Commune d'Entlebuch, Entlebuch
- Équipe de montage Schmid, Wolfisberg et Müller, Ebikon
- Villa Keller Ammann, Lucerne



Neuchâtel (NE)

- Villa solaire BEP 101% Lazarus, Le Locle



Nidwald (NW)

- BEP 114% Pilatus Constructions Aéronautiques SA, Stans (NW)
- Galerie autoroutière, Stansstad



Schaffhouse (SH)

- Immeuble BEP 142% Gütliweg, Schaffhouse



Schwyz (SZ)

- Immeubles solaires, Reichenbourg



St-Gall (SG)

- BEP commercial 557%, Gams



Tessin (TI)

- Villa Carlotta, Orselina



Thurgovie (TG)

- Collège BEP 207%, St-Margarethen
- Lotissement BEP 157%, Tobel
- Rénovation BEP 204% de la villa Schilling, Bottighofen



Vaud (VD)

- Dr Lucien Keller, pionnier du solaire, Lavigny



Valais (VS)

- Station inférieure de la nouvelle télécabine du Petit Cervin, Zermatt



Zoug (ZG)

- Villa BEP 162% Scherrer, Hünenberg See
- Rénovation d'une maison contiguë Torres Nova, Zoug



Zurich (ZH)

- Immeuble BEP 139% SonnenparkPLUS, Wetzikon
- Habitation jumelée BEP 170% Hässig, Uster
- Rénovation BEP 165% de la halle de tennis Feld, Aesch
- BEP 133% Fitness/Wellness NEST, Dübendorf
- Le solaire évite un renforcement du réseau, Rafz
- Peter Steiger, architecte et professeur, Zurich
- Projet énergétique dans le district du Knonau, Affoltern a. A.
- Immeuble Solaris, Zurich Wollishofen