# Inscription

## Date limite: le 15 avril 2021

#### Vous pouvez obtenir le formulaire d'inscription au Prix Solaire Suisse:

**En ligne**, sur le site de l'Agence Solaire Suisse: www.solaragentur.ch. Vous y trouverez également les conditions de participation détaillées ainsi que le règlement du Prix Solaire.

Par téléphone, au 044 252 40 04 ou au 031 371 80 00.

Par courrier postal. Indiquez ci-dessous vos coordonnées, cochez les cases appropriées et adressez le coupon à: Agence Solaire Suisse, Aarbergergasse 21, case postale, 3001 Berne.

Formulaire de candidature au Prix Sola énergie positive (BEP).	ire Suisse 2021 pour bâtiments et bâtiments à
Formulaire de candidature au Prix Sola d'énergies renouvelables.	ire Suisse 2021 pour installations de production
Formulaire d'inscription au Prix Solaire	Suisse 2021 pour personnalités et institutions.
Publication(s) du 30° Prix Solaire Suisse	e 2020 à CHF 22/p. (BEP 817% record mondial).
Publication(s) du 29° Prix Solaire Suisse	e 2019 à CHF 17/p. (lotissement BEP 182%).
Publication(s) du 28° Prix Solaire Suiss	e 2018 à CHF 12/p. (installation intégrée de 1 MW).
D'autres publications sont disponibles sur <b>www.solaragentur.ch</b> ou auprès de l'Agence Solaire Suisse, Sonneggstrasse 29, 8006 Zurich. <b>L'étude sur les BEP</b> peut être commandée à Somedia (www.somedia-buchverlag.ch) pour CHF 27.—.	
Prénom, nom:	
Société, institution:	
Rue, n°:	NPA, localité:
Téléphone:	Télécopieur:
Adresse électronique:	
Remarque(s):	



























Inscription 31° Prix Solaire Suisse 31. Schweizer Solarpreis 2021









Fig. 1 Norman Foster Solar Award 2020: Villa BEP 817% Brunner-Bapst, Waltensburg (GR/BEP record mondial) La villa BEP 817% Brunner-Bapst à Waltensburg (GR) produit 40'200 kWh/a. Grâce à l'isolation Minergie-P, les besoins énergétiques totaux ne sont que de 4'900 kWh/a. L'excédent solaire de 35'200 kWh/a permettrait à 25 véhicules électriques

de parcourir chacun 12'000 km/a sans émettre de CO<sub>2</sub>, évitant ainsi l'émission d'environ 65 t de CO. Le BEP assure ainsi la concrétisation de la transition énergétique et de l'Accord de Paris sur le climat.

## Chaque année, les meilleurs immeubles d'appartements BEP et rénovations BEP sont honorés.



Fig. 2 Lotissement BEP 123%, Möriken (AG)

Le lotissement BEP Minergie-P de 4 immeubles et 35 appartements situé à Möriken est tourné vers l'avenir. Le lotissement génère 157'800 kWh/a, dont 130'200 kWh/a sont utilisés par l'ensemble du BEP. L'excédent solaire s'élève ainsi à 27'600



Grâce à la rénovation, les besoins en énergie du BEP Grunder sont passés de 55'300 kWh/a à 10'800 kWh/a. L'installation PV entièrement intégrée produit 24'000 kWh/a; l'excédent solaire s'élève à 13'300 kWh/a. La rénovation a reçu pour cela le Prix Solaire Spécial APF Suisse 2020.

#### Photo de couverture: Prix Solaire Bâtiments à énergie positive 2020: Centre logistique BEP 233%, Perlen (LU)

Le centre logistique BEP 233% à Perlen avec son installation PV parfaitement intégrée au toit produit 7,33 GWh/a - plus du double de la consommation totale ou plus de quatre petites centrales hydroélectriques combinées. Grâce à l'excédent solaire, environ 3'000 véhicules électriques pourraient parcourir chacun 12'000 km/a sans émettre de CO<sub>21</sub> avec les 7,3 GWh/a environ 5'200 véhicules électriques (≈ parc automobile d'une petite ville).

# «Les bâtiments à énergie positive sont vraiment ce que l'on peut faire de mieux aujourd'hui» \*

#### Prix pour bâtiments à énergie positive (BEP) **Norman Foster Solar Award**

En automne 2021, les Prix Solaires Suisses seront décernés pour le 31e fois, À la même époque l'année dernière, ils ont été remis à Aarau (AG) pour la 30e fois et les Norman Foster Solar Awards pour les BEP les plus esthétiques pour la 11e fois. L'objectif de ces prix est d'honorer des bâtiments porteurs d'avenir qui n'émettent pas de CO, et une architecture solaire exemplaire, respectueuse de l'Accord de Paris sur le climat. Il s'agit en outre d'encourager la formation d'architectes, ingénieur-e-s et professionnel-le-s du bâtiment. L'intérêt des médias pour le Prix Solaire est très élevé, avec 600 à plus de 1'000 articles par an.

(\*Simonetta Sommaruga, présidente de la Confédération, Bulletin officiel CE, 5.12.2019)

# **Un Prix Solaire pour vous?** Inscrivez-vous sans tarder!

Vous pouvez poser votre candidature au 31° Prix Solaire Suisse dans les catégories suivantes, en vous inscrivant d'ici au 15 avril 2021 (www.solaragentur.ch/fr):

#### Personnalités/Institutions

Personnes physiques ou morales, entreprises, communes, cantons et institutions publiques.

### **Bâtiments**

Nouvelles constructions, rénovations et bâtiments à énergie positive (BEP). En 2021, nous recherchons en particulier les immeubles d'appartements BEP, comme la Fig. 2.

## Installations

Capteurs solaires thermiques, installations photovoltaïques, à biomasse et à récupération de chaleur.

Peuvent participer toutes les personnes et institutions qui s'engagent activement dans la promotion des énergies renouvelables, en particulier l'énergie solaire. D'autres catégories récompensent les bâtiments résidentiels et commerciaux économes en énergie ainsi que les installations de production d'énergies renouvelables.

Tous les bâtiments et installations achevés et mis en service entre le 1.1.2019 et le 15.4.2021 peuvent être inscrits. Veuillez vous référer au règlement du Prix Solaire Suisse et BEP (www. solaragentur.ch/fr).

La 31e cérémonie de remise du Prix Solaire Suisse aura lieu à Genève en automne 2021.

Une qualification au Prix Solaire Suisse aboutit automatiquement à une nomination pour le Prix Solaire Européen. Inscrivez-vous sans attendre!

P.-S.: Pour la concrétisation de la transition énergétique 2050 et de l'Accord de Paris sur le climat, n'oubliez pas de commander l'étude sur les BEP: www.somedia-buchverlag.ch