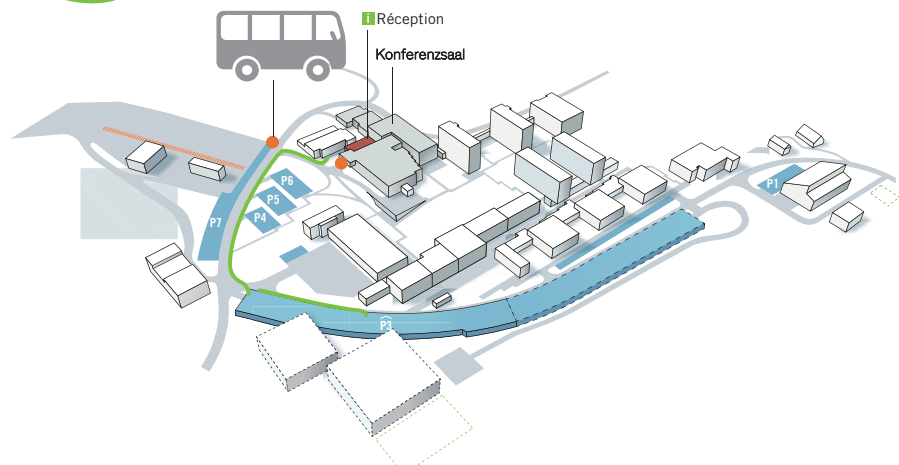


Mardi 16 octobre 2018, de 09h30 à 15h30 Uhr Fondation Campus Sursee (LU), salle de conférence

Inscription: Veuillez vous inscrire jusqu'au **10 octobre 2018** par courriel à info@solaragentur.ch ou par télécopie au 044 252 52 19 (attention: le nombre de places est limité). Votre badge vous parviendra au préalable par courriel.

Accès en transports publics: En train jusqu'à la gare CFF Sursee, puis bus **86 «Oberkirch LU, Campus Sursee»** jusqu'au terminus. Une signalisation est présente. Veuillez prévoir assez de temps pour parvenir à destination.



Manifestation consacrée à la durabilité, en collaboration et avec le soutien de:

SIG (Services Industriels de Genève), Flumroc, EKS, HEV Schweiz, Migros Bank, Stiftung Campus Sursee, Ernst Schweizer AG, BE Netz, Affentranger Bau AG, SIGA, Züst Ingenieurbüro Haustechnik, 3S Solar Plus, Tellco, Karl Bubenhofer AG, SSES

Prénom, nom: _____

Entreprise, institution: _____

Adresse: _____ NPA lieu: _____

Téléphone: _____ Télécopie: _____

Courriel: _____

Remarques: _____



AFFENTRANGER BAU AG



Invitation au 28^e Prix Solaire Suisse Norman Foster Solar Award 2018



**Les bâtiments à énergie positive alimentent l'électromobilité
zéro émission**

Remise du 28^e Prix Solaire Suisse Norman Foster Solar Awards

Les Prix Solaires Suisses et les Norman Foster Awards sont les seuls au monde à récompenser les meilleures constructions solaires, les installations les plus remarquables et les bâtiments à énergie positive (BEP) zéro émission les plus efficaces sur le plan énergétique ainsi que les personnalités et les institutions les plus engagées.

Nous avons le plaisir de vous inviter à la remise du 28^e Prix Solaire Suisse, qui aura lieu le 16 octobre 2018, au Campus Sursee (LU).

À cette occasion, des conseillères et conseillers nationaux, aux États et communaux ainsi que d'autres personnalités du monde politique et économique dévoileront les noms des lauréates et lauréats du Prix Solaire 2018. Découvrez à quel point les bâtiments Minergie-P et les BEP peuvent contribuer de façon économique à la transition énergétique. Les BEP diminuent de 80% les pertes d'énergie, mais ils produisent également jusqu'à sept fois plus de courant solaire qu'ils en consomment en moyenne annuelle. Quelque 10 milliards de francs pourraient être investis chaque année dans le secteur du bâtiment en Suisse au lieu de financer des importations d'énergie fossile. Les pionnières et pionniers du solaire réduisent notre dépendance énergétique vis-à-vis de l'étranger et nous montrent le chemin vers un tournant énergétique ensoleillé, sans émissions de CO₂.

Programme provisoire du mardi 16 octobre 2018

	Présentation Helen Issler , journaliste, présentatrice Dr. Ariane Huguenin , collaboratrice scientifique Université de Neuchâtel
dès 09h30	Accueil des invité-e-s, inscription
10h00	Message de bienvenue et ouverture de la cérémonie de remise du 28^e Prix Solaire Suisse Daniel Suter , directeur de la Fondation Campus Sursee, Lucerne. Robert Küng , président du Conseil d'État du canton de Lucerne et chef du département de la construction, de l'environnement et de l'économie (LU). Gallus Cadonau , directeur de l'Agence Solaire Suisse (ASS), Zurich
10h15	Remise du Prix Solaire Suisse 2018 Prof. Reto Camponovo , président du jury du Prix Solaire Suisse, Genève.
10h20	Catégorie «Personnalités» Leo Müller , conseiller national et coprésident de ASS, Lucerne.
10h35	Catégorie «Institutions» Dr Christoph Eymann , conseiller national et coprésident de ASS, Lucerne.
10h50	Catégorie «Installations énergétiques» Christelle Anthoine Bourgeois , responsable de projets solaires SIG, Genève.

11h05	Catégorie «Nouvelles constructions» Daniel Clauss , membre de la direction d'EKS Schaffhouse
11h20	Catégorie «Rénovations» Kurt Frei , directeur de Flumroc SA, Flums (SG)
11h35	Prix Solaire Spécial APF Suisse Thomas Ammann , directeur des départements d'énergie et du bâtiment, APF Suisse (ZH)
11h45	Prix Solaire Spécial Banque Migros pour immeubles BEP Prof. Dr R. Krippner , Université technique de Munich/Nuremberg. Bernd Geisenberger , responsable clients entreprises, Banque Migros SA.
12h00	Surprise de la mi-journée avec le professeur Dr W. Palz et TOP-3 puis pause et repas debout.
13h45	Message de bienvenue et ouverture: BEP® et Norman Foster Solar Award Leo Müller , conseiller national et coprésident de ASS, Lucerne.
13h55	BEP et mobilité zéro émission Gallus Cadonau , directeur de l'Agence Solaire Suisse (ASS), Zurich
14h05	BEP et remise des diplômes BEP pour «Toutes et tous» Prof. Dr Torsten Masseck , Universitat Politècnica de Catalunya (UPC), Espagne.
14h30	BEP pour une mobilité zéro émission Christelle Anthoine Bourgeois , SIG (GE) et Daniel Clauss , EKS (SH).
14h55	Remise des Prix Solaires Suisses 2018 pour BEP Prof. Peter Schürch et le conseiller national Leo Müller , Ruswil (LU).
15h10	Vidéo: Norman Foster Solar Award 2010 - 2016 Remise du Norman Foster Solar Award pour BEP® 2018 Paul Kalkhoven , Senior Partner Foster + Partners, Londres (GB) Prof. P. Schürch/L. Müller/Chr. A. Bourgeois/D. Clauss/B. Geisenberger
ensuite	Séance photo/médias/questions-réponses avec les lauréat-e-s, les partenaires du Prix Solaire et invité-e-s
	Accompagnement musical Nicole Johäntgen , saxophoniste
15h30	Café et gâteaux

Pour le Prix Solaire Suisse et Européen

Prof. Reto Camponovo
Président du jury du Prix Solaire Suisse

Gallus Cadonau
Directeur de l'Agence Solaire Suisse (ASS)