

**SYMPOSIUM** SUR L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE, LES ÉNERGIES RENOUVELABLES ET L'ENVIRONNEMENT DANS LE BÂTIMENT





## Introduction

Le secteur du bâtiment représente une part très importante de la consommation énergétique en Suisse avec quasiment un tiers de la consommation d'énergie finale. Par ailleurs, ce secteur génère d'importants impacts sur l'environnement. Afin de répondre à ces problématiques, la HEIG-VD organise tous les deux ans le Symposium sur l'Efficacité Energétique, les Energies Renouvelables et l'Environnement dans le Bâtiment (Symposium ER'19).

La neuvième édition du Symposium ER aura lieu les 18 et 19 juin 2019 dans les locaux de la HEIG-VD à Yverdon-les-Bains. Le Symposium ER'19 propose un tour d'horizon à travers des exemples concrets de réalisations dans le domaine de la construction durable. Cette manifestation relaye l'information auprès des professionnels de la construction pour faire connaître, encourager et promouvoir des solutions existantes liées à l'efficacité énergétique, les énergies renouvelables et l'environnement appliquées au domaine du bâtiment. Ainsi, elle favorise la dissémination de techniques et des connaissances en matière d'innovation pour répondre aux problèmes énergétiques et environnementaux générés par le secteur du bâtiment.

Cette édition propose en outre un focus d'une demi-journée sur la thématique des écoquartiers. Ce concept urbanistique est actuellement très populaire avec le développement d'importants projets dans la plupart des grandes villes romandes. L'objectif est de faire le point sur ce concept, notamment à travers différents retours d'expérience. Le programme de cette demi-journée a été développé en collaboration avec l'*Association écoquartier (Vaud)*. Par ailleurs, l'*Association écoquartier* animera également une soirée sur cette même thématique le mercredi 19 juin à partir de 18h00.

## Thématiques du Symposium ER'19

Lors de l'édition 2019 du Symposium, quatre thématiques importantes seront mises en avant :

- La rénovation énergétique (matinée du 18 juin)
- L'efficacité énergétique (après-midi du 18 juin)
- ▶ Les énergies renouvelables (matinée du 19 juin)
- ▶ Les écoquartiers (après-midi du 19 juin)

## **Public cible**

Le Symposium ER est aussi l'occasion de rencontrer de nombreux acteurs et personnalités du secteur du bâtiment de la Suisse romande. Lors des éditions précédentes, le profil des participants était très varié. Il y avait notamment des représentants des professions suivantes :

- Administrations
- Architectes
- Urbanistes
- Agences immobilières

- Bureaux d'ingénieurs
- Entreprises techniques
- Installateurs
- Investisseurs

# **Mardi 18 juin 2019**

Journée rénovation énergétique, efficacité énergétique et environnement

HEURE	THÈME	TITRE	CONFÉRENCIERS		
8 h 30	Accueil des participants				
9h15	Présentation de la journée Mot de bienvenue par le Professeur Massimiliano Capezzali, Responsable du pôle Energies HEIG-VD				
9 h 30	Subvention	Programme bâtiment - Etat des lieux pour les cantons romands	<b>Luis Marcos</b> DIREN, Lausanne		
10 h 00	Etude de cas	Rénovation et surélévation Minergie® d'un immeuble locatif à Chancy (Genève)	François Baud Baud et Früh, Genève Bernard Thissen ESSA, Sierre		
10 h 30	Etude de cas	Réhabilitation Minergie ECO et changement d'affectation d'un ouvrage industriel à Vevey	<b>Eligio Novello</b> U15 Architectes, Vevey		
11h 00	Nouvelle technologie	BIM - Un exemple concret de digitalisation de patrimoine existant	<b>Romain du Sordet</b> Amstein+Walthert, Genève		
11 h 30	Etude de cas	Assainissement thermique et surélévation d'un immeuble locatif à Fribourg	<b>Fabrice Macherel</b> Lutz Architectes, Fribourg		
12 h 00	Repas				
13 h 30	Etude de cas	Développement et construction d'une maison autarcique en Suisse Romande	<b>Marc Müller</b> Châtillon (Fribourg)		
14h00	Retour du terrain	Analyse comparative des consommations de chaleur pour la production d'eau chaude sanitaire estimées à partir de relevés mensuels	<b>Loïc Quiquerez</b> SIG, Genève		
14 h 30	Etude de cas	Immeuble Soubeyran à Genève - Un projet exemplaire de bâtiment éco-construit	<b>Stéphane Fuchs</b> ATBA, Genève		
15 h 00	Pause				
15 h 30	Chauffage à distance	Suivi des performances et optimisation énergétique du réseau d'énergie de Suurstoffi	Ernst P. Sandmeier HSLU, Lucerne		
16 h 00	Géothermie	Suivi des performances d'un champ de sondes géothermiques rechargées avec un aéroconvecteur	Daniel Pahud HEIG-VD, Yverdon-les-Bains Emile Martin Perenzia Ingénieurs, Nyon		
16 h 30	Impacts environnementaux	Matérialisation écologique : volonté = réalité?	<b>Laurent Caillère</b> swisspor Romandie SA		

Rénovation énergétique

Efficacité énergétique et environnement

# Mercredi 19 juin 2019

Journée énergies renouvelables et écoquartier

HEURE	THÈME	TITRE	CONFÉRENCIERS			
8 h 30	Accueil des participants					
9 h 15	Présentation de la journée					
9h30	Chauffage à Distance	Développement d'un chauffage à distance à basse enthalpie raccordé à la STEP d'Yverdon-les-Bains	<b>Philippe Gendret</b> Yverdon-les-Bains Énergies, Yverdon-les-Bains			
10 h 00	Photovoltaïque	PAC et installation photovoltaïque : les solutions pour maximiser l'autoconsommation	<b>Blaise Fasel</b> Viessmann SA, Chavornay	<b>Energies renouvelables</b>		
10 h 30	Photovoltaïque	Un nouveau business model solaire pour le PV testé dans le canton de Fribourg	<b>Jean-Louis Guillet</b> Soleol SA, Estavayer-le-Lac	renouv		
11 h 00	Pompe à chaleur	Pompes à chaleur sur le résidentiel collectif : mesures et simulations	<b>Carolina Fraga</b> UNIGE, Genève	energies		
11 h 30	Business model	Microgrid et Smart Living : étude d'un cas d'in- tégration de solutions intelligentes et novatrices au service d'un projet immobilier durable	Guillaume Roy et Federico Quevedo Romande Energie SA, Morges			
12 h 00	Repas					
13 h 30	Ecoquartier	Qu'est-ce qu'un écoquartier?	Valéry Beaud Impact-Concept SA, membre de l'Association écoquartier, Le Mont-sur- Lausanne			
14 h 00	Etude de cas	Greencity à Zürich - Le premier écoquartier suisse labélisé «Site à 2000W»	<b>Matthieu Kowalski</b> Losinger Marazzi SA, Zürich			
14h30	Etude de cas	Développement et premiers pas de l'écoquartier des Vergers à Meyrin	Pierre-Alain Tschudi Maire, Meyrin	er.»		
15 h 00	Pause E					
15h30	Ecoquartier	Habitat coopératif - Avantage pour les communes en terme de développement durable	Pascal Magnin ARMOUP, Lausanne Gabriel Winkler Société vaudoise pour le logement SA, Crissier	Spécial «écoquartier»		
16 h 00	Etude de cas	Concept énergétique du futur écoquartier des Plaines-du-Loup	<b>Ulrick Liman</b> Chef du projet Métamor- phose, Lausanne			
16 h 30	Etude de cas	Mise en œuvre de la démarche One Planet Living (WWF) pour le développement du quartier durable Gruvatiez à Orbe	François Guisan Co-président, Association suisse pour des quartiers One Planet Living			

## Informations générales

## Organisateur et contact

#### HEIG-VD

Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud Secrétariat du LESBAT – symposium-er@heig-vd.ch Av. des Sports 20 – CP 521 – 1401 Yverdon-les-Bains Tél +41 24 557 73 57

#### **Dates**

## Les 18 et 19 juin 2019

### **Objectif**

Le Symposium ER'19 a pour but de faire un tour d'horizon à travers des exemples concrets de réalisations dans le domaine de la construction en se focalisant sur :

- L'efficacité énergétique
- Les énergies renouvelables
- La qualité environnementale du bâtiment

Cette édition se concentrera sur la thématique des écoquartiers.
Ce concept urbanistique est actuellement très en vogue, en Suisse romande notamment, avec le développement de nombreux et importants projets et l'apparition de divers labels de qualité. Il est donc essentiel de faire un point sur cette thématique à travers des retours d'expérience.

## Délais et coûts d'inscription

Inscription avant le 1er juin 2019 170.–

Inscription avant le 1<sup>er</sup> juin 2019 **170.**– **300.**– Entre le 1<sup>er</sup> juin et le 19 juin 2019 **190.**– **320.**–

2 journées

Accès gratuit aux conférences pour les étudiants de la HEIG-VD sur inscription préalable (carte à présenter à l'entrée). La gratuité ne s'applique pas aux personnes suivant une formation continue.

### Inscription

En ligne sur www.er19.ch

# Frais couverts par l'inscription

Repas, pauses café, fascicule de la conférence.

### **Annulation**

A confirmer par écrit et soumise aux conditions suivantes :

- avant le 1er juin 2019 : remboursement de 50 % des frais
- dès le 1<sup>er</sup> juin 2019 : aucun remboursement

#### Lieu

#### Aula de la HFIG-VD

Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud Route de Cheseaux 1. 1401 Yverdon-les-Bains



SYMPOSIUM SUR L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE, LES ÉNERGIES RENOUVELABLES ET L'ENVIRONNEMENT DANS LE BÂTIMENT

### **Organisateurs**





### **Partenaires**







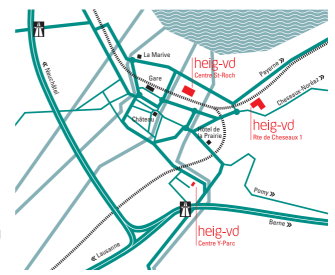








#### Lieu



### Aula de la HEIG-VD

Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud Route de Cheseaux 1 1401 Yverdon-les-Bains