



fe3.ch

PLATEFORME DE  
FORMATION

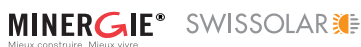
# EFFICACITÉ ÉNERGIE ENVIRONNEMENT FORMATION CONTINUE

## PROGRAMME DEUXIÈME SEMESTRE 2019

Avec le soutien de



SONT INCLUS LES COURS





<b>Mieux communiquer avec son client</b>	<b>Yverdon</b> / 20 novembre 2019
<b>Mieux convaincre son client</b>	<b>Yverdon</b> / 20 novembre 2019
<b>Aération des bâtiments – Choisir, concevoir, installer, exploiter</b>	<b>Yverdon</b> / 04 novembre 2019
<b>Aération des bâtiments – Dimensionnement et conception de l'installation double-flux</b>	<b>Lausanne</b> / 05 novembre 2019
<b>Aération des bâtiments – Réalisation et suivi de chantier des installations double-flux</b>	<b>Lausanne</b> / 05 novembre 2019
<b>Aération des bâtiments – Acoustique</b>	<b>Yverdon</b> / 14 novembre 2019
<b>Aération des bâtiments – Simple flux</b> Dimensionnement et conception de l'installation	<b>Yverdon</b> / 18 novembre 2019
<b>Aération simple flux modulée et hygroréglable</b> Maîtriser sa mise en œuvre et sa maintenance pour une performance optimale	<b>Le Lignon</b> / 03 et 10 octobre 2019 <b>Le Lignon</b> / 25 novembre et 2 décembre 2019
<b>Aération des bâtiments – Exercice de conception d'une installation de ventilation</b>	<b>Yverdon</b> / 26 novembre 2019
<b>Cours QualiVentil – Pertes de charge, étanchéité et équilibrage des installations aérauliques</b>	<b>Colombier (NE)</b> 11 novembre 2019
<b>Cours QualiVentil – Bruit dans les installations aérauliques</b>	<b>nouveau</b> <b>Yverdon</b> / 12 septembre 2019 <b>Yverdon</b> / 08 octobre 2019 <b>Yverdon</b> / 07 novembre 2019
<b>Qualité de l'air intérieur</b> Les enjeux de la qualité de l'air à l'intérieur des bâtiments	<b>Yverdon</b> / 07 novembre 2019
<b>Installations photovoltaïques</b> Mise en service et contrôle OIBT	<b>Echandens</b> / 22 novembre 2019
<b>Installations photovoltaïques</b> Formation pour la préparation aux examens ESTI - Autorisation limitée d'installer selon l'art. 14 OIBT	<b>Echandens</b> 18-19 et 25-27 novembre 2019
<b>Cours Swissolar – Installations photovoltaïques</b> Cours de base	<b>nouvelle édition</b> <b>Yverdon</b> / 30 septembre et 01-02 octobre 2019
<b>Cours Swissolar – Installations photovoltaïques</b> Concept et planification	<b>nouvelle édition</b> <b>Yverdon</b> / 19-21 novembre 2019
<b>Cours Swissolar – Installations photovoltaïques</b> Protection contre la foudre et les surtensions	<b>nouvelle édition</b> <b>Yverdon</b> / 02 décembre 2019

## Programme PDF dynamique

Rendez-vous directement sur la page [www.fe3.ch](http://www.fe3.ch)  
du cours en cliquant sur son titre



**Nouveau**

<b>Cours Swissolar – Installations solaires thermiques</b> Cours de base	<b>Yverdon</b> / 03-04 octobre 2019
<b>Cours Swissolar – Installations solaires thermiques</b> Concept et planification	<b>Yverdon</b> / 04-08 novembre 2019
<b>Solarteur – Cours pratique et théorique</b> Formation européenne en solaire thermique, photovoltaïque et pompes à chaleur	<b>Yverdon</b> Novembre 2019 à mars 2020
<b>NIBT 2020 - Séance d'information</b> Suivie d'un apéritif	<b>Yverdon</b> / 23 septembre 2019 <b>Yverdon</b> / 27 septembre 2019
<b>Cours Minergie de base 1</b> Bases et exigences	<b>Yverdon</b> / 17 septembre 2019
<b>Cours Minergie de base 2</b> Approfondissement de la technique du bâtiment	<b>Yverdon</b> / 24 septembre 2019
<b>Cours Minergie de base 3</b> Dossier de certification, étude de cas sur ordinateur	<b>Yverdon</b> / 29 novembre 2019
<b>Cours Minergie-Eco</b> Bases, exigences et conception	<b>Yverdon</b> / 12 septembre 2019
<b>Cours Minergie – SQM Construction</b>	<b>Yverdon</b> / 11 septembre 2019
<b>Cours Minergie – PV et autoconsommation</b>	<b>Yverdon</b> / 20 septembre 2019
<b>Cours Minergie – Planifier et construire des bâtiments étanches</b>	 <b>Yverdon</b> / 13 novembre 2019
<b>Cours Minergie – Plus de confort en été</b>	 <b>Yverdon</b> / 23 septembre 2019
<b>Cours Minergie – Concepts modernes de ventilation des bâtiments résidentiels</b>	 <b>Yverdon</b> / 11 novembre 2019
<b>Labels et référentiels pour la planification et le suivi des quartiers durables/écoquartiers</b>	<b>Yverdon</b> / 08 octobre 2019
<b>Labels pour le bâtiment</b> Choisir le bon label pour la construction durable	<b>Lausanne</b> / 19 septembre 2019
<b>Connaître le label SméO et déposer une demande de certification</b>	<b>Yverdon</b> / 26 septembre 2019
<b>La loi vaudoise sur l'énergie</b>	 <b>Yverdon</b> / 29 octobre 2019
<b>Les formulaires énergétiques du canton de Vaud</b> Application de la loi vaudoise sur l'énergie dans la demande de permis de construire	 <b>Yverdon</b> / 29 octobre 2019
<b>CAS Management de l'énergie</b>	<b>Genève</b> / janvier 2020 à juin 2020

<b>Swissesco – Le contrat de performance énergétique</b>	<b>Yverdon / 18 septembre 2019</b>
<b>Norme SIA 387/4</b> Eclairage : calcul et exigences	<b>nouveau</b> <b>Yverdon / 28 novembre 2019</b>
<b>Norme SIA 380/1</b> Edition 2016 mise à jour	<b>Yverdon / 25 septembre 2019</b>
<b>Equilibrage hydraulique de la distribution de chaleur</b>	<b>Genève / 26-27 septembre 2019</b>
<b>Enveloppe du bâtiment – Mesures architecturales</b> Théorie, exemples pratiques et échanges d'expérience	<b>Yverdon / 14 novembre 2019</b>
<b>Méthode EPIQR+</b> Diagnostic de l'état de dégradation et de l'obsolescence énergétique des bâtiments	<b>Lausanne / 26 novembre 2019</b>
<b>Méthode Investimmo</b> Stratégies d'investissement pour la maintenance et l'assainissement énergétique de parcs immobiliers	<b>Lausanne / 26 novembre 2019</b>
<b>Lesosai - Logiciel de calcul de bilan thermique selon SIA 380/1</b> Cours de base	<b>Lausanne / 18 septembre 2019</b>
<b>Lesosai et le confort thermique</b> Application de la norme SIA180:2014	<b>Lausanne / 26 septembre 2019</b>
<b>Autres cours</b>	<b>www.fe3.ch</b>

**Sous réserve de modifications**  
Les informations publiées sur le site  
[www.fe3.ch](http://www.fe3.ch) font foi.



## Programme PDF dynamique

Rendez-vous directement sur la page  
[www.fe3.ch](http://www.fe3.ch) du cours en cliquant sur  
son titre

### MÉDIAS



c/o Bureau EHE SA  
CP 206 / 1401 Yverdon-les-Bains  
Tél. 026 309 20 91 - [info@fe3.ch](mailto:info@fe3.ch)  
[www.fe3.ch](http://www.fe3.ch)  
Août 2019 / Tirage : 5'400 ex.

### PARTENAIRES

