

AÉRATION ET QUALITÉ DE L'AIR

Qualité de l'air intérieur / Yverdon / 04.10.22

Le radon, un polluant à éviter dans le bâtiment / Yverdon / 09.11.22

Aération des bâtiments - Introduction / Yverdon / 03.11.22

Aération des bâtiments - Acoustique / Yverdon / 17.11.22

Aération simple flux

 **Ventilation simple-flux hygroréglable avec ou sans récupération de chaleur - Concevoir et dimensionner** / Yverdon / 14.11.22

 **Ventilation simple-flux hygroréglable - Réalisation et suivi de chantier pour une installation de qualité** / Yverdon / 24.11.22

Aération double flux

Conception de l'installation - Pièges et solutions / Yverdon / 22.11.22 (matin)

Réalisation de l'installation - Pièges et solutions / Yverdon / 22.11.22 (apm)

Exercice de conception d'une installation double flux / Yverdon / 13.12.22

Cours pratiques QualiVentil

 **Exercice d'équilibrage d'une installation aéraulique pour un petit immeuble d'habitation** / Yverdon / 29.11.22

Mesurage des débits d'air / Yverdon / 08.11.22

Gaines rectangulaires : étanchéité et pertes de charge en fonction de l'aplatissement / Yverdon / 03.11.22

Bruit dans les installations aérauliques / Yverdon / 27.09.22

Pertes de charge, étanchéité et équilibrage / Yverdon / 22.09.22

ÉLECTRICITÉ

Formation pour la préparation aux examens d'autorisation limitée photovoltaïque (art.14 OIBT) / Echandens / 20+21+22+26+27.09.22

Installations PV - Formation continue (art.14 OIBT) / Echandens / 15.09.22

Formation «Personnes instruites» (Ba4) / Echandens / 23.09.22

Formation continue pour art.13 et art.15 OIBT / Echandens / 30.09.22

Sécurité et voies d'évacuation et de secours / Echandens / 28.10.22

ÉNERGIE SOLAIRE

Formation PVsyst - Le PV en toitures et terrasses : Modélisation 3D / Yverdon / 01.12.22

L'autoconsommation, la clé pour un système PV rentable Bases techniques et légales, analyse de cas, optimisation et rentabilité / Yverdon / 29.09.22

Webinaires d'introduction Swissolar

PV et Electricité / En ligne / 01.09.22

PV et Enveloppe du bâtiment / En ligne / 06.09.22

Cours Swissolar, Installations photovoltaïques

Cours de base / Yverdon / 07+12+16.09.22

Concept et planification / Yverdon / 22+28+30.09.22

Protection contre la foudre et les surtensions / Yverdon / 02.11.22

Cours Swissolar, Install. solaires thermiques

Cours de base / Sur demande

Concept et planification / Sur demande

Solarteur - Cours pratique et théorique

Formation européenne en solaire thermique, photovoltaïque et pompes à chaleur / Yverdon / Dès l'automne 2022

CONSTRUCTION DURABLE ET IMPACT ENVIRONNEMENTAL

Webinaire d'information : CAP2050 et CAP Santé La nouvelle génération de labels pour le bâtiment / En ligne / **Date à venir**

CAP2050, label pour les bâtiments

Connaître les critères et déposer un dossier / Yverdon / **Date à venir**

Connaître le label SméO et déposer une demande de certification / Yverdon / 08.11.22

Labels pour le bâtiment / Lausanne / 11.11.22

Énergie grise et CO₂ gris dans le bâtiment

Comprendre, évaluer et limiter les impacts sur l'environnement / Yverdon / 21.11.22

MAS Energie et développement durable dans l'environnement bâti / Différents lieux en Suisse romande / **Dès novembre 2022**

CAS Stratégie et management de l'énergie / Genève / **Dès janvier 2023**

CAS Construction durable / Lausanne / **Dès le 26 août 2022**

CONFORT ET BIEN-ÊTRE DES OCCUPANTS

Éviter la surchauffe estivale - Concevoir un bâtiment confortable en été / Yverdon / 29.09.22 (matin)

Eclairage naturel / Yverdon / 15.11.22 (apm)

CAP Santé, label pour les bâtiments Connaître les critères et déposer un dossier / Yverdon / **Date à venir**

Construction accessible aux personnes en situation de handicap et seniors / Lausanne / 29.09.22

ENVELOPPE DU BÂTIMENT

L'étanchéité à l'air du bâtiment selon SIA 180/1:2014 / Yverdon / 29.09.22 (apm)

Enveloppe du bâtiment - Mesures architecturales / Yverdon / 23.09.22

Enveloppe du bâtiment - Isolation Quel isolant pour quelle application ? / Yverdon / 06.10.22

 **Séminaire : Découvrir, comparer et échanger pour choisir l'isolant adapté** Présentation des produits d'isolation standard du marché suisse / Yverdon / 23.11.22

 **Séminaire : Isolants biosourcés - Découvrir et comparer** Présentation des produits d'isolation naturels du marché suisse / Yverdon / 23.11.22

RÉNOVATION ET ENTRETIEN DU BÂTIMENT

Rénovation de transition énergétique

 **Réaliser un diagnostic pertinent et apporter des solutions constructives et techniques adaptées** / Yverdon / 26.09.22 (matin)

 **Maîtriser les coûts réels et les dérives de performances (performance gap)** / Yverdon / 26.09.22 (apm)

 **Rénovation : Changement de chaudière et assainissement de l'enveloppe - Planification à long terme** / Yverdon / 15.09.22

 **Introduction à la problématique amiante dans la construction** De l'étude à l'obtention du permis d'exploiter en passant par l'assainissement / Lausanne / 05.10.22

Méthode EPIQR+ Diagnostic de l'état de dégradation et de l'obsolescence énergétique des bâtiments / Yverdon / **date à venir**

Méthode Investimmo Stratégies d'investissement pour la maintenance et l'assainissement énergétique de parcs immobiliers / Yverdon / **date à venir**

INSTALLATIONS TECHNIQUES

Monitoring et compteurs intelligents - Un luxe ou une nécessité ? / Yverdon / 14.09.22

Équilibrage hydraulique de la distribution de chaleur / Le Lignon (GE) / 16+17.11.22

Cours sur les pompes à chaleur (PAC) avec notre partenaire GSP

Thèmes, dates et inscriptions sur event.pac.ch

CADRE LÉGAL ET FINANCIER

Exigences énergétiques cantonales

La loi vaudoise sur l'énergie / Yverdon / 10.11.22 (matin)

Formulaires énergétiques du Canton de Vaud / Yverdon / 10.11.22 (apm)

Swissesco - Contrat de performance énergétique / Yverdon / 27.09.22

NORMES

 **Norme SIA 380/1:2016 - Échanges d'expérience** Besoins de chaleur pour le chauffage / Yverdon / 07.11.22

Norme SIA 384/3 Installations de chauffage dans les bâtiments - Besoins en énergie / Yverdon / 06.12.22

 **Norme SIA 385/1:2021** Installations d'eau chaude sanitaire dans les bâtiments / Yverdon / 02.12.22

Norme SIA 387/4 Eclairage : Calculs et exigences / Yverdon / 15.11.22 (matin)

LOGICIELS

Logiciel Lesosai

Logiciel de calcul de bilan thermique / Lausanne / 13.09.22

Lesosai et le confort thermique / Lausanne / 15.09.22

 **Lesosai et la puissance demandée pour le chauffage des locaux et pour l'ECS** / Lausanne / 21.09.22

STRATÉGIE ET COMMUNICATION

 **Pénuries et restrictions : Anticiper et maintenir les activités** Préparer l'entreprise pour mieux gérer la crise / Yverdon / 14.10.21

 **Situation de crise : anticiper, réagir et maintenir des activités dans votre PME** / Yverdon / 05.10.22 (apm)

Les réseaux sociaux, une vitrine pour votre entreprise / Yverdon / 05.10.22 (matin)

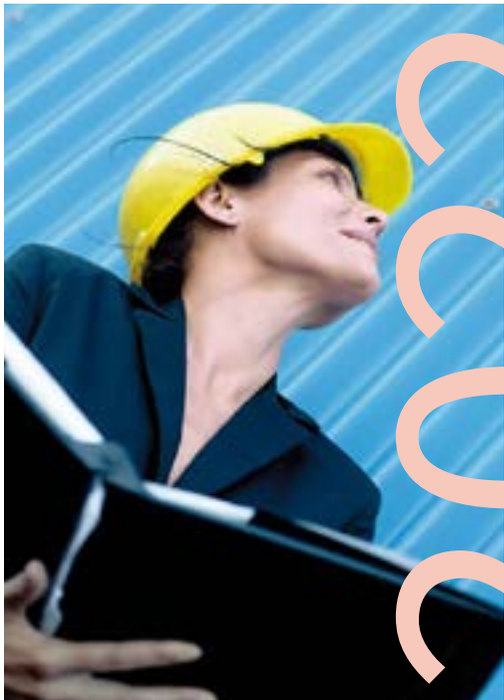
Développer une relation client à la hauteur de vos compétences techniques / Yverdon / 30.11.22 (matin)

Convaincre et argumenter en fonction des besoins de vos clients / Yverdon / 30.11.22 (apm)

Tous nos cours et autres dates www.fe3.ch

Formation continue ÉNERGIE & BÂTIMENT

PROGRAMME D'AUTOMNE



CONFIEZ-NOUS VOTRE COURS !

Profitez de notre expérience et de notre réseau pour assurer le succès de votre formation !

- Publication de votre cours dans notre programme
- Promotion via nos canaux de communication
- Gestion des inscriptions et de la facturation
- Création, traduction ou adaptation de cours

DEVENEZ PARTENAIRE

Augmentez votre visibilité auprès des professionnels romands du secteur de l'énergie et du bâtiment !

- Visibilité de votre logo
- Diffusion de votre contenu sur nos canaux digitaux
- Insertion dans notre newsletter
- Échange de visibilité

Nous sommes en contact quotidien avec les professionnels romands des énergies renouvelables, de la technique du bâtiment et de la construction durable. Grâce à notre offre de prestations et de partenariats, nous vous aidons à tisser des liens avec votre public et à développer votre activité.

Découvrez toutes nos prestations et partenariats sur notre site internet ou contactez-nous à info@fe3.ch pour plus d'informations.



NOS PARTENAIRES

sia
schweizerischer ingenieur- und architektenverein
société suisse des ingénieurs et des architectes
società svizzera degli ingegneri e degli architetti
swiss society of engineers and architects

ISOVER
SAINT-GOBAIN

hepla
Haute école de paysage, d'ingénierie
et d'architecture de Bâle

entrepreneurs!
fédération vaudoise

QualiVentil
Association romande pour
une vérification de qualité

Hes·so
Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale

Architectes.ch

SWISSOLAR

QUI SOMMES-NOUS?

Créée par le Bureau EHE SA en 2010, la plateforme fe3.ch est la référence en Suisse romande pour la formation continue en matière d'Efficacité Énergétique et Environnementale des bâtiments. Elle centralise une large palette de cours thématiques conçus et animés par des experts qualifiés et reconnus dans leur domaine.

- 50 cours différents sur des thèmes d'actualité
- Plus de 450 participants par an
- 50 intervenants experts reconnus dans leur domaine
- Formations ponctuelles de courte durée
- Collaboration avec des partenaires et des associations professionnelles

COURS EN ENTREPRISE

- Gagnez du temps et réduisez les frais de formation
- Restez concentrés et passez à l'action tous ensemble

Contenu adapté aux problématiques de votre organisation, mise en pratique en équipe, disponibilité de l'intervenant, tarif avantageux dès 5 personnes, réduction des temps de trajet...

CONTACTEZ-NOUS POUR UNE OFFRE SUR MESURE !

CONTACT

c/o Bureau EHE SA
Rue des Pêcheurs 8b
1400 Yverdon

+41 (0)26 309 20 91
info@fe3.ch
www.fe3.ch

