

### **Lettre ICS 21**

**Juin 2021** 



## Assemblée générale 2021 d'ImmoClimat Suisse



Au lieu d'un échange personnel sur place, la rencontre pour l'assemblée générale 2021 d'ImmoClimat Suisse (ICS) en mai s'est déroulée sous forme digitale. Le président d'ICS, René Schürmann, a tiré le bilan d'une année exceptionnelle, marquée par la crise du Corona. En 2020 ICS a cependant également participé à plusieurs procédures de consultation, s'est engagé dans la discussion sur les normes et a élaboré plusieurs notices pour assister la branche dans la pratique. Un rôle important a également été attribué au tournant énergétique, également dans le domaine de la formation, entre autres avec des cours pour les conseillers initiatifs et conseillères initiatives.

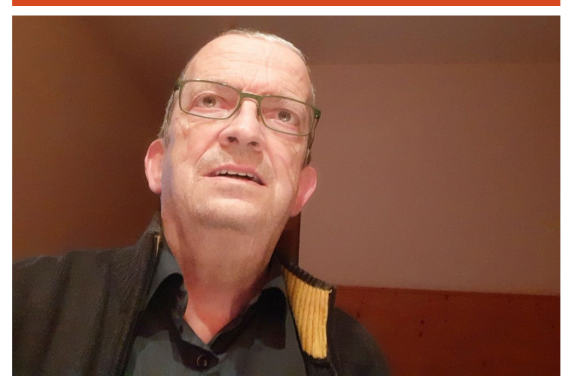
Comme l'a démontré le directeur d'ICS, Konrad Imbach, la formation professionnelle initiale et continue restera un thème important en 2021. En même temps, un nouvel outil de recensement devra affiner encore davantage les données statistiques sur les installations vendues. ICS propose également dorénavant un espace, dans le cadre de groupes de travail, pour l'échange approfondi entre les membres sur des thèmes tels que la sécurité au travail ou les ressources humaines. D'une manière générale, outre des thèmes comme SmartGrid, bruit aérien, aérations douces et combustibles bio, l'échange intense avec les autorités et associations partenaires ainsi qu'au sein de la branche est prioritaire dans le programme d'activités d'ICS pour 2021.

# Branche de la technique du bâtiment : le tournant énergétique atténue l'effet du confinement

La branche de la technique du bâtiment a également été fortement frappée l'année dernière par le premier confinement en raison du Corona. Après le premier choc, les ventes des chauffages, chauffe-eaux et ventilations ont cependant à nouveau augmenté. La situation a malgré tout laissé ses traces, entre autres par des retards de livraisons qui ne se font en partie ressentir que maintenant.

ImmoClimat Suisse a questionné des professionnels sur ce sujet et rédigé un communiqué de presse pouvant être consulté <u>sous ce lien</u>. Vous pouvez bien entendu utiliser ce dernier pour vos publications.

#### « Je ne m'ennuierai certainement pas »



Felix Walser est, avec Beat Schmid, chef-expert pour les examens professionnels fédéraux de Spécialiste en systèmes thermiques, orientation mazout et gaz. Dans cette interview il nous révèle davantage sur ses tâches et ce qu'il va faire l'année prochaine après être parti à la retraite.

### Felix Walser, quand commencez-vous à planifier les nouveaux examens professionnels ?

En fait dès que les dates des examens sont fixées, soit environ un an à l'avance. Il s'agit alors de composer l'équipe d'experts. Quels anciens experts ont le temps ? Ensuite c'est plutôt calme pour un moment, jusqu'à environ un mois avant les examens lorsque nous nous retrouvons tous pour une journée d'experts. Nous y discutons des thèmes d'actualité, des expériences des examens précédents, des nouveautés au niveau des prescriptions ainsi que du déroulement des examens. Juste avant les examens je contrôle une nouvelle fois les dossiers des candidats. Les jours d'examen je surveille tous les déroulements et soutiens mon équipe sur les lieux. Après coup je regarde par ailleurs si tout est bien documenté dans le cas où des questions survenaient de la part des candidats.

#### Cela ressemble à beaucoup de travail?

En tout et pour tout ce sont approximativement deux semaines par an. Mais cela me fait plaisir et fait progresser la profession.

#### A quoi veillez-vous particulièrement chez les candidats?

Qu'ils connaissent toutes les prescriptions, il s'agit tout de même d'un examen professionnel fédéral et nous travaillons dans le quotidien avec différents composants qui doivent harmoniser entre eux, sinon cela peut devenir dangereux. La sécurité est très importante pour moi.

#### Comment avez-vous débuté dans le métier ?

Initialement j'avais appris électricien et en 1980 j'ai commencé chez Elco comme technicien de service. Aujourd'hui je suis instructeur technique pour la région Est chez Elco. En 2005 on m'a par ailleurs demandé si je voulais devenir expert aux examens, cinq ans après j'ai assumé la mission de chef-expert.

### A fin février 2022 vous signerez responsable des derniers examens avant de partir à la retraite.

La bonne collaboration avec ImmoClimat Suisse et mes collègues experts va certainement un peu me manquer. Nous sommes une bonne équipe, nous nous connaissons en partie depuis des années, pendant les jours d'examen nous mangeons ensemble le soir et avons de bonnes discussions. J'espère pouvoir conserver certains contacts.

#### Quels sont vos projets après avoir pris votre retraite?

Je suis encore un peu à la recherche. Je vais certainement pour commencer lever un peu le pied. D'autre part il y a l'un et l'autre projet qui m'attend dans le jardin et je me réjouis d'une vie associative plus active. Et bien sûr d'avoir davantage de temps pour ma femme, mes trois enfants et mes petits-enfants. Je ne m'ennuierai certainement pas!

#### **Formation**



Nous sommes heureux de pouvoir assurer des spécialistes parfaitement qualifiés à la branche grâce à nos formations continues et félicitons les nouveaux spécialistes avec un titre protégé de la réussite de leur examen :

### Spécialiste en systèmes thermiques, orientation technique de combustion gaz

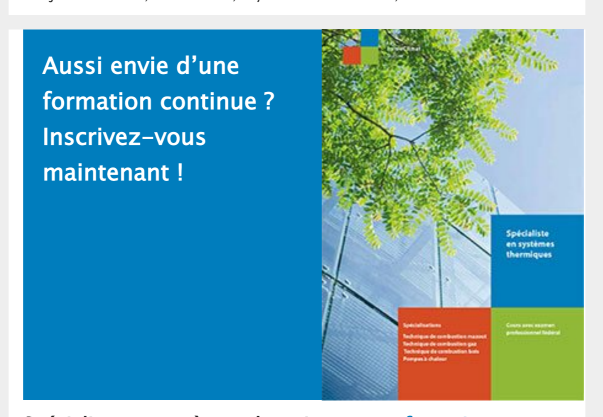
Brugger Dino, Conrad Nicola, Damora Pinto José, Mostefai Karim, Sacipi Lulzim, Saïdi Steve, Vukosavljevic Yvan, Widmer Adrian

### Spécialiste en systèmes thermiques, orientation technique de combustion mazout

Brunner André, Meier Mischa, Sahbegovic Mirza, Tobler Bettina, Tschopp Rafael

### Spécialiste en systèmes thermiques, orientation pompes à chaleur

Dunjesevic Velibor, Iseni Mumin, Szymanczuk Amadeusz, von Ah Pascal



#### Spécialiste en systèmes thermiques - en français

En Suisse romande, le prochain module de base pour le cursus de Spécialiste en systèmes thermiques avec brevet fédéral commencera en août, ce sera la dernière opportunité pour l'année 2021. Il reste actuellement encore des places, inscrivezvous donc maintenant. Vous trouverez <u>ici</u> de plus amples informations, également sur le module de perfectionnement.

#### Spécialiste en systèmes thermiques - en allemand

Les prochaines dates de lancement du module de base du cursus de Spécialiste en systèmes thermiques en Suisse allemande sont prévues pour septembre et

novembre. Tous ceux qui ont achevé le module de base avec succès et qui disposent de suffisamment d'expérience pratique pourront commencer le module de perfectionnement en octobre. Les candidats ayant achevé les deux modules avec succès ont accès à l'examen professionnel fédéral pour spécialiste en systèmes thermiques qui conduit à un brevet fédéral. Vous trouverez de plus amples informations <u>ici</u>.

# Notice radiateurs de salle de bain : un investissement rentable

Les enveloppes du bâtiment étant toujours plus denses, un radiateur de salle de bain peut aider à éviter des dégâts à la substance bâtie dus à l'humidité. En même temps il apporte davantage de confort et une meilleure hygiène et revalorise ainsi les salles de bain et les oasis de bien-être. Un investissement raisonnable qui est payant.

Une nouvelle notice, établie par le groupe professionnel distribution de la chaleur d'ImmoClimat Suisse, démontre de manière détaillée les avantages économiques de radiateurs de salle de bain ainsi que des solutions possibles pour cet espace. La notice est disponible pour le téléchargement dès maintenant sous le lien ici.

#### Contact

ImmoClimat Suisse

Association suisse pour la technique de chauffage de ventilation et de climatisation

Rötzmattweg 51 | 4600 Olten | 062 205 10 66

 $in fo @ gebaeudek lima-schweiz.ch \mid www.gebaeudek lima-schweiz.ch \\$ 

Renoncer a la Newsletter