



GebäudeKlima Schweiz
ImmoClima Suisse
ImmoClima Svizzera

Lettre ICS 37

Août 2024



Première séance du groupe professionnel Stations de transfert

La séance inaugurale du groupe professionnel Stations de transfert d'ImmoClima Suisse a eu lieu en juin sous la présidence de Stephanie Herold. Elle a débuté par un recueil des besoins et des expériences des membres de l'industrie et du commerce. Il est apparu très vite que la création de ce groupe est judicieuse pour mettre en commun le savoir spécialisé et l'intégrer dans les discussions sur les normes, mais aussi pour le rendre accessible aux planificateurs et planificatrices ainsi qu'aux installateurs et installatrices. Le groupe professionnel a ensuite défini les premières orientations de l'action commune. Les personnes intéressées par une collaboration au sein de ce groupe professionnel sont les bienvenues et peuvent se manifester auprès d'ImmoClima Suisse.

Claudio Galliciotti: «Il est primordial que notre personnel qualifié se forme en permanence»



Claudio Galliciotti travaille depuis 27 ans chez Hoval ; il est aujourd'hui Responsable Service pour la région du Tessin. Il consacre une partie de son temps libre à ses fonctions de responsable de la formation pour le Tessin au sein d'ImmoClima Suisse et d'enseignant dans la formation de spécialiste en systèmes thermiques. Dans un entretien, il évoque le lien avec son entrée dans la vie professionnelle et explique l'importance de la formation.

Claudio Galliciotti, le deuxième module de perfectionnement en italien vient de s'achever pour la formation de spécialiste en systèmes thermiques. Quel est le bilan?

La participation était à nouveau très bonne pour ce module de perfectionnement, avec 15 personnes. J'ai dispensé des cours en thermodynamique, technique d'installation et énergies renouvelables. Les participants et participantes se sont montrés très motivés et activement impliqués. De mon point de vue, c'était un franc succès.

Vous êtes Responsable Service pour le Tessin chez Hoval. Qu'est-ce qui vous

pousse à vous engager par ailleurs en faveur de la formation continue?

J'ai commencé par apprendre le métier de mécanicien de machines, puis j'ai parcouru le monde en tant que technicien de service pour un fabricant de machines textiles. Après une halte en Suisse romande, où j'ai d'ailleurs rencontré ma femme, je suis revenu au Tessin et j'ai commencé à travailler chez Hoval, il y a de cela 27 ans. Si j'ai réussi mon entrée dans le secteur du chauffage, c'est uniquement grâce à des collègues engagés qui m'ont transmis leur savoir. Aujourd'hui, j'ai 60 ans et c'est à mon tour de transmettre mon expérience. J'y prends beaucoup de plaisir.

En quoi la formation de spécialiste en systèmes thermiques est-elle nécessaire?

Il est primordial que notre personnel qualifié se forme en permanence. Au niveau individuel, mais aussi pour les entreprises. Hoval m'a également permis de suivre un grand nombre de formations, et je lui en suis extrêmement reconnaissant. À mes yeux, c'est toujours valorisant et motivant pour les collaborateurs et collaboratrices. Mais ce cursus est surtout un moyen de découvrir toutes les nouveautés et de réinjecter ces connaissances dans les entreprises. On y obtient en outre une vision globale allant au-delà de son propre secteur d'activité. Une compétence qui améliore la qualité du service - et donc la satisfaction de la clientèle.

Votre engagement en faveur de la formation continue empiète sur votre temps libre. Y a-t-il encore de la place pour le reste?

Il faut toujours garder du temps pour la famille! L'avantage, c'est que ma femme, mes deux fils et moi partageons une passion commune: celle du tir sportif. Le week-end, du printemps jusqu'à l'automne, nous assistons souvent, ensemble, à des manifestations de tir. J'aime aussi beaucoup déguster un bon repas et un bon vin avec des amis. Je ne dois donc pas négliger le sport pour rester en forme. Je me suis acheté un VTT il y a deux ans et j'en fais régulièrement depuis. Sans assistance électrique!



Formation d'experts pour l'examen professionnel fédéral Spécialiste en systèmes thermiques des tessinois à Colombier NE.

Document de position sur le contrôle d'étanchéité des pompes à chaleur

Le contrôle régulier de l'étanchéité est obligatoire pour les pompes à chaleur contenant plus de 3 kg de fluides frigorigènes. L'ordonnance sur la réduction des risques liés aux produits chimiques (ORRChim) impose un tel contrôle lors de la 6e et de la 10e année d'exploitation, puis tous les deux ans. ImmoClimat Suisse, l'Association Suisse du Froid (ASF), suisstec et le Groupement professionnel suisse pour les pompes à chaleur préparent maintenant un document de position commun sur le contrôle d'étanchéité. L'objectif est d'harmoniser les processus à

l'échelle de la branche, tout en tirant le meilleur bénéfice possible pour les propriétaires d'installations. Le document de position devrait être publié à l'automne.

Première table ronde pour le projet «Suisse Air», dans les domaines de l'air ambiant et de la ventilation

En 2023, ImmoClimat Suisse, energie-cluster.ch, Minergie, suissetec et IG Passivhaus ont lancé un projet commun intitulé «Suisse Air». Le but est de regrouper toutes les parties prenantes des domaines de l'air ambiant et de la ventilation, notamment pour mutualiser la communication et la valorisation de l'image du secteur. La première table ronde a eu lieu en mai: les associations et groupes d'intérêts participants y ont discuté des thèmes à aborder ainsi que des avantages et des inconvénients du projet. Un deuxième échange doit être organisé fin octobre afin de formuler les conclusions communes tirées de la discussion, qui pourront ensuite être débattues au sein des différentes organisations. Lors de la troisième table ronde, les participants et participants décideront si et comment le projet «Suisse Air» doit être poursuivi.

Révision des règlements d'examen des formations ICS



La commission Service et Formation d'ImmoClimat Suisse s'est réunie début juillet pour un premier échange au sujet des règlements d'examen.

Les règlements des examens professionnels fédéraux doivent être révisés régulièrement et mis à jour si nécessaire. C'est donc le cas également pour la formation de spécialiste en systèmes thermiques et celle de spécialiste en aération douce, qui mènent toutes deux à un brevet fédéral. Les dernières modifications apportées à leurs règlements d'examen remontent à une dizaine d'années. Début juillet, la commission Service et Formation d'ImmoClimat Suisse s'est saisie du sujet.

Concernant le cursus de spécialiste en systèmes thermiques, la commission entend examiner dans un premier temps, en étroite collaboration avec le secrétariat d'ICS et d'autres services impliqués, l'évolution des exigences du métier au cours de la dernière décennie et les modifications que l'on souhaiterait et pourrait apporter, en conséquence, à la formation. La même démarche est prévue pour la formation de spécialiste en aération douce. En parallèle, il s'agira également de déterminer si un examen professionnel reste pertinent dans le domaine de l'aération douce ou si une configuration plus flexible, en dehors de la réglementation stricte de ce type d'examen, répondrait peut-être mieux aux attentes du public cible.

Formation



Cours «Pompes à chaleur» destiné aux personnes venant d'autres secteurs

Ce cours s'adresse à des techniciens et techniciennes de service issus du secteur des systèmes de combustion à énergies fossiles. En seulement huit jours de cours répartis sur un mois, ils pourront acquérir les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique requis pour effectuer de manière autonome des travaux de service simples sur des pompes à chaleur. Le cours est prévu début 2025. Les personnes intéressées peuvent contacter dès maintenant info@gebaeudeklima-schweiz.ch.

Spécialiste en systèmes thermiques – français

En Suisse romande, les prochaines sessions de la formation de spécialiste en systèmes thermiques auront lieu l'année prochaine.

[Nous vous informerons ici dès qu'il y aura des nouvelles à ce sujet.](#)

Transfert de la direction: visite de Marco von Wyl à Colombier



De gauche à droite:

Claude Alain Persoz, Carole Rocchetti, Marco von Wyl et Konrad Imbach

Marco von Wyl prendra la direction d'ImmoClimat Suisse à compter de 2025. Pour assurer une transition en douceur, il se familiarise progressivement avec les différentes thématiques. En juin, il était ainsi en visite à Colombier aux côtés de Konrad Imbach, l'actuel directeur d'ICS, et de Barbara Lengacher, responsable de l'administration de la formation chez ICS. Là-bas, il a pu échanger au sujet de l'examen professionnel fédéral avec Claude Alain Persoz, responsable de la formation d'ICS pour la Suisse romande. Carole Rocchetti, responsable du centre de formation suissetec de Colombier, lui a également fait visiter les locaux dans lesquels sont dispensés la plupart des cours et des formations en français pour ImmoClimat Suisse.

Contact

ImmoClimat Suisse

Association suisse des fabricants et des fournisseurs de techniques de chauffage, d'aération et de climatisation

Rötzmattweg 51 | 4600 Olten | 062 205 10 66

info@gebaeudeklima-schweiz.ch | www.gebaeudeklima-schweiz.ch/fr

[Renoncer à la Newsletter](#)