



GebäudeKlima Schweiz  
ImmoClimat Suisse  
ImmoClima Svizzera

# Lettre ICS 29

Décembre 2022



## Discours de fin d'année



Une année turbulente est derrière nous. Coronavirus, guerre en Ukraine, risque de pénurie d'énergie et récession: ce sont autant d'événements qui ont eu des répercussions également sur notre branche, que ce soit par le biais de chaînes d'approvisionnement bloquées, de prix en hausse ou d'une demande accrue d'appareils. Dans le même temps, nous avons pu constater à quel point notre marché est dynamique. Dans quelle direction allons-nous? Quelles formes d'énergie seront demandées à l'avenir? La seule chose qui est sûre, c'est que nous devons rester flexibles. La mission d'ImmoClimat Suisse n'est pas de faire de la politique, mais de réagir aux évolutions et de proposer des solutions innovantes. Dans certains domaines, chacun de nos membres se retrouve naturellement seul. Dans d'autres, nous ne pouvons atteindre notre objectif qu'ensemble.

Par exemple, lorsque des directives doivent être adaptées aux dernières évolutions. Cette année encore, nous sommes intervenus en tant que «voix de l'industrie» lors de consultations ou dans des instances de normalisation, ou bien lorsque de nouvelles structures étaient nécessaires. C'est ainsi qu'ImmoClimat Suisse 2022 a élaboré avec SENS une solution sectorielle pour les taxes anticipées de recyclage pour les pompes à chaleur, qui entrera en vigueur l'année prochaine.

L'un des plus grands défis est toutefois la pénurie de personnel qualifié. C'est pourquoi, nous développons actuellement un cours de reconversion permettant aux techniciens et techniciennes de service de se reconvertir facilement dans les pompes à chaleur. En outre, notre formation de spécialiste en systèmes thermiques sera complétée par un module d'introduction à partir de 2024, pour une introduction plus rapide des nouveaux collaborateurs et collaboratrices. Il existe également un nouveau certificat ICS de technicien ou technicienne de service qui atteste les compétences des personnes ayant suivi le module de base.

Il est désormais important que nos membres recommandent le cours ou certains modules à leurs collaborateurs et collaboratrices. Nous pourrions ainsi maintenir un niveau de qualité élevé dans l'ensemble de la branche et continuer à planifier, mettre en œuvre et entretenir nos solutions innovantes de manière compétente. Je suis convaincu que cela fonctionnera. Pour finir, je constate régulièrement la cohésion de notre branche. Je remercie pour cela tous ceux qui s'engagent dans les groupes professionnels, les commissions, le domaine de la formation ou le conseil d'administration d'ImmoClimat Suisse, ainsi que tous les membres pour la confiance qu'ils accordent à l'association et au bureau.

Toute l'équipe d'ImmoClimat Suisse et moi-même vous souhaitons une bonne fin d'année, des fêtes reposantes et une nouvelle année pleine de réussite.

Konrad Imbach, Directeur

## Formation



Nous nous efforçons d'adapter régulièrement l'offre de formation d'ImmoClimat Suisse aux besoins de la branche et de nos membres. C'est pourquoi, nous sommes actuellement en train de remanier la formation de spécialiste en systèmes thermiques:

- Désormais, il y a un **module d'introduction** pour les personnes qui changent d'orientation ou les entreprises qui souhaitent donner à leurs nouveaux collaborateurs et collaboratrices de service un premier aperçu de leur nouveau domaine professionnel en très peu de temps: quels générateurs de chaleur et systèmes de distribution de chaleur existe-t-il, comment fonctionnent-ils, comment effectuer des mesures et des réglages dans les règles de l'art? Les principaux dangers de l'électricité y sont également présentés. Il est préférable de suivre ce module, qui dure 5 jours, au cours du premier mois d'engagement. Nous vous informerons dès que la date de début du module d'introduction aura été fixée.
- Désormais, le **module de base** est clôturé non seulement par un examen théorique, mais également par une épreuve pratique. Celui ou celle qui réussit les deux examens reçoit le certificat de technicien ou technicienne de service ICS. Ainsi, les personnes diplômées peuvent attester leurs compétences aux actuels et futurs employeurs.
- Le **module d'approfondissement** reste inchangé et donne lieu à un certificat de compétences qui, outre une expérience professionnelle de deux ans, est une condition préalable pour s'inscrire à l'examen professionnel de spécialiste en systèmes thermiques avec brevet fédéral.

Les nouveautés arriveront à partir de 2024.

Vous trouverez de plus amples informations sur la formation remaniée de spécialiste en systèmes thermiques dans ce dépliant à télécharger.

## S'inscrire maintenant:

### Spécialiste en systèmes thermiques – Français

Le prochain module d'approfondissement de la formation de spécialiste en systèmes thermiques dispensée en français débutera en mars. Le prochain module de base en Suisse romande est prévu pour octobre 2023. Vous trouverez [ici](#) les toutes dernières informations concernant cette formation.

### Spécialiste en systèmes thermiques – Italien

Nous sommes très heureux que le prochain module de base puisse débuter en janvier au Tessin avec une classe complète et souhaitons bonne chance et beaucoup de plaisir. Un module d'approfondissement en italien est également prévu pour la fin de l'automne 2023 ou janvier 2024. Vous trouverez [ici](#) toutes les informations concernant cette formation.

### Spécialiste en systèmes thermiques – Allemand

Le prochain module de base de la formation de spécialiste en systèmes thermiques débutera en février, les autres dates de début étant prévues pour mai, septembre et novembre 2023. Des dates de début pour le module d'approfondissement sont également prévues en mars et en octobre. Des informations à jour sont disponibles [ici](#).

## Mieux vaut planifier le chauffage à l'avance qu'agir à court terme

Un coup d'œil sur les ventes de systèmes de chauffage renouvelables en Suisse laisse supposer que le marché se stabilise lentement à un niveau élevé. Ainsi, il ressort des chiffres d'ImmoClimat Suisse que les ventes de pompes à chaleur ont, par rapport à l'année précédente, augmenté de près de 3 % au troisième trimestre et de 21 % au deuxième trimestre. Ces chiffres ne comprennent toutefois pas les pompes à chaleur commandées à l'avance. «Actuellement, nous estimons que ces prochaines ventes de pompes à chaleur représenteront près de 25 % du chiffre d'affaires de cette année», déclare Jörg Benz au nom de nombreux acteurs de la branche.

Dans l'article de presse actuel sur la situation du marché d'ImmoClimat Suisse, le directeur de Bosch Thermotechnik AG, dont fait également partie la marque Buderus, évoque les raisons des commandes en attente, se projette sur l'année prochaine et donne des conseils aux planificateurs et aux installateurs: «Parlez suffisamment tôt de la rénovation du chauffage et convainquez les propriétaires de ne pas commencer la planification au dernier moment, mais de préférence un an à l'avance.»

L'article dans son intégralité peut être téléchargé [ici](#) et peut être utilisé par les membres d'ICS pour leurs propres besoins (newsletter, site Internet, journal d'entreprise) avec mention de la source.

#### 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](mailto:info@gebaeudeklima-schweiz.ch) | [www.gebaeudeklima-schweiz.ch/fr](http://www.gebaeudeklima-schweiz.ch/fr)