

GebäudeKlima Schweiz
ImmoClimat Suisse
ImmoClima Svizzera

Lettre ICS 13

Octobre 2019



Nouvelle directive ESTI : Activités sur des installations électriques ou à proximité de celles-ci

L'Inspection fédérale des installations à courant fort ESTI a publié une nouvelle version de la directive « Activités sur des installations électriques ou à proximité de celles-ci » (directive ESTI N° 407 / version 0919). Celle-ci est entrée en vigueur le 1er septembre 2019 et remplace la version 0909. La directive a été rédigée par l'ESTI en collaboration avec EIT.swiss, Electrosuisse, Suva, AES et ASCE.

[La directive ESTI est prête à être téléchargée.](#)

Formation



Félicitations !

Les nouveaux spécialistes avec les titres protégés suivants sont :

Spécialiste en systèmes thermiques avec brevet fédéral,
spécialisation pompes à chaleur

Linzberger Martin, Teuscher Marcel, Schibig Roman

Spécialiste en systèmes thermiques avec brevet fédéral,
spécialisation technique de combustion mazout

Hausmann Thomas, Kehrli Dominik, Kobel Reto, Oesch Alain-Luc

Spécialiste en systèmes thermiques avec brevet fédéral,
spécialisation technique de combustion gaz

Banovic Nikola, Egli Stefan, Fässler Patrick, Höchner Daniel, Hodzic Elvin

Wir gratulieren ganz herzlich und wünschen den Berufsleuten alles Gute für ihre weitere Zukunft in der Branche!

Cours



Spécialiste en systèmes thermiques – français

Le premier module de perfectionnement pour la formation de spécialiste en systèmes thermiques a commencé mi-octobre avec au total 17 participants. Après un temps de préparation intensif et un grand travail de traduction des supports de cours, toute l'équipe se réjouit du départ réussi. Un merci particulier revient au responsable de la formation pour la Romandie d'ImmoClimat Suisse, Claude Alain Persoz, pour son grand engagement au cours des semaines et mois écoulés, entre autres lors de la réunion des enseignants du 17 septembre avec un échange passionnant et le briefing des enseignants sur le module de perfectionnement.

Alors que les premiers participants se préparent en Romandie à l'examen professionnel fédéral avec le module de perfectionnement, le prochain module de base en Suisse Romande commencera déjà au printemps 2020. [De plus amples renseignements à ce sujet ainsi que les dates exactes sont disponibles.](#)

Spécialiste en systèmes thermiques – allemand

Les modules de base et de perfectionnement seront à nouveau proposés en 2020. [Vous trouverez tous les détails ainsi que les dates de formation ici.](#)

Changement à la présidence de la commission de normalisation ICS

Après trois ans, Andreas Fahrni (STYLE-System Technik GmbH) remet la présidence de la commission de normalisation d'ImmoClimat Suisse. Nous le remercions de son grand engagement et de l'excellente collaboration. Andreas Fahrni continuera à soutenir ImmoClimat Suisse ainsi que la branche dans différentes fonctions.



A partir du 1er janvier 2020 Barbara Guder assumera dorénavant la présidence de la commission de normalisation. Barbara Guder est gestionnaire des programmes à l'Association Suisse de Normalisation (SNV) et accompagne ImmoClimat Suisse également étroitement depuis de nombreuses années.

Barbara Guder, qu'est-ce qui vous a incité à assumer la présidence de la commission de normalisation ?

Dans mon travail de gestionnaire des programmes à la SNV j'ai souvent affaire avec des thèmes et processus abstraits. Ce qui m'attire à la commission de normalisation d'ICS est le lien avec la pratique, l'échange direct avec la branche que j'ai en fait déjà entretenu ces cinq dernières années, depuis que la SNV et ICS exploitent ensemble le service de coordination de la technique du bâtiment. Aussi grâce à la bonne et étroite collaboration avec Andreas Fahrni, l'ancien président de la commission de normalisation. Je suis très heureuse de pouvoir poursuivre son travail.

Existe-t-il des synergies avec votre travail à la SNV ?

Absolument ! A la SNV je suis responsable de différents projets de normalisation dans le domaine de l'infrastructure. Une grande partie représente l'échange international, reprendre des tendances, les amener en Suisse. Grâce à la commission de normalisation j'apporte maintenant les tendances quasiment encore une étape plus loin, directement dans la pratique. C'est sur cela que j'aimerais mettre l'accent : Que la branche de la technique du bâtiment en Suisse soit informée le plus tôt possible de projets de normalisation internationaux, surtout européens, et puisse y contribuer activement. En effet c'est en Europe que sont posés les jalons également pour la Suisse, vu que dans notre pays nous reprenons de nombreuses normes et directives de l'UE et que celle-ci est également notre principal marché d'importation et d'exportation.

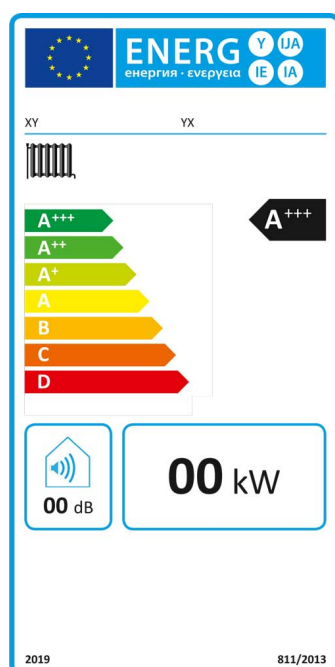
On ressent votre fascination, votre enthousiasme pour ce sujet. Bien que les normes et directives sont un thème plutôt aride.

Effectivement, le bâtiment, l'architecture, me fascinent depuis toujours. Par ailleurs la qualité et la durabilité sont des valeurs qui me tiennent très à cœur. Et les normes contribuent précisément à ces valeurs. Vient s'y ajouter que le processus d'élaboration des normes n'est absolument pas aride. Contrairement aux lois, les normes sont faites de la pratique pour la pratique, il s'agit d'un consensus commun. De nombreuses personnes impliquées collaborent ensemble, on rencontre des gens très différents, aussi bien au national qu'à l'international.

Vous faut-il tout de même de temps en temps une compensation ?

Dans mon temps libre je suis littéralement heureuse de pouvoir aérer ma tête. On me rencontre à la montagne en randonnée et en hiver en raquettes. Si la météo n'est pas de la partie, j'exerce mon hobby préféré, la peinture à l'huile. Et des motifs de paysages et de la nature, pas de bâtiments.

L'étiquette énergie pour les installations de chauffage est actualisée



En Suisse, les appareils de chauffage sont distingués déjà depuis 2016 avec une étiquette-énergie. On y découvre entre autres la classe énergétique. Jusqu'ici celles-ci étaient indiquées uniquement des classes A++ à G, A++ distinguant la meilleure classe énergétique. Dorénavant sera introduite en plus la classe A+++ (verte). Les classes E à G sont supprimées, D (rouge) est dorénavant donc la plus mauvaise classe.

Le label pour produits combinés qui indique l'efficacité de l'ensemble de l'installation reste toujours facultatif en Suisse. ImmoClimat Suisse recommande à ses membres malgré tout de l'appliquer dans la pratique. Ainsi les appareils individuels à mazout et à condensation sont étiquetés au maximum de la classe A, en

combinaison avec de la thermie solaire ou d'autres énergies renouvelables cette classe énergétique peut cependant s'améliorer, ce qui peut être rendu visible avec le label pour produits combinés.

De plus amples informations sur l'étiquette énergie dans la technique de chauffage se trouvent sous : www.gebaeudeklima-energieetikette.ch

Contact

ImmoClimat Suisse

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

Rötzmattweg 51 | 4600 Olten | 062 205 10 66

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

[Renoncer a la Newsletter](#)