

Assemblée ordinaire du 22 juin 2021

Président :	Frédéric Hernandez
Date :	Mardi 22 juin 2021
Heure du début :	17h00
Heure de fin :	18h30 (partie officielle), suivi d'un apéritif virtuel
Lieu :	En ligne, via Zoom
Responsable du PV :	Sophie Demierre
Nombre de participants :	15 + Secrétariat (Bureau EHE : N. Fuentes, C. Huguenin, S. Demierre)
Nombre de droits de vote :	16

Ordre du jour

1. Accueil du Président
2. Rétrospective des activités 2020-2021
3. Présentation des comptes 2020
4. Décharge de l'Assemblée donnée au Comité
5. Décisions à prendre et Election au Comité
6. Perspectives 2021-2022
7. Charte et nouvelles fiches techniques
8. Formation continue
9. Mot de la fin et perspectives

Compte-rendu AG 22 juin 2021

1. Ouverture de la séance

Nelson Fuentes, coordinateur de l'Association, ouvre la séance et accueille les participants connectés sur Zoom. Les participants sont invités à interagir via le chat de Zoom et à renommer leur pseudonyme par nom/prénom/entreprise pour des raisons de vote et décompte de présences.

2. Rétrospective des activités 2020/21

Frédéric Hernandez, président, souhaite la bienvenue à l'assemblée. Il souligne que malgré la situation compliquée liée au Covid, les activités de l'association ont pu continuer, grâce aux différents outils de communication et à l'implication du comité.

Le président passe en revue les activités de l'année écoulée :

- le projet de la charte de qualité a bien avancé, le document est terminé et prêt à être présenté aux membres de l'association
- La visibilité des participants aux cours QualiVentil est toujours d'actualité, sur le site de l'association
- Les fiches techniques sur le thème des clapets coupe-feu sont terminées et seront diffusées prochainement (en 3 déclinaisons selon les professions)
- L'offre de formation s'est développée encore et les deux nouveaux cours QV3 et 4 ont été donnés pour la première fois ce printemps.

Dans les autres activités en cours, le projet Scol'Air piloté par la haute école de Fribourg sous la direction de Joëlle Goyette. Ce projet consiste à analyser la qualité de l'air dans 24 classes et proposer des pistes d'amélioration. Christophe Brunner collabore d'un point de vue technique, en formant le personnel qui se charge de prendre les mesures. Si cette opération est positive, elle se répliquera certainement dans les

autres cantons et offrira de belles perspectives de visibilité pour notre association.

F. Hernandez explique qu'une autre collaboration se met en place, cette fois-ci avec SIG (Services Industriels de Genève) dans le cadre de leur programme de formation Eco21. Dans le cadre d'un projet de rénovation des installations de ventilation simple flux hygroréglable, SIG propose de mettre en place des formations pour le personnel qui sera sur le terrain pour ce projet, avec l'objectif de mener à une certification. QualiVentil garde également à l'esprit de développer dans le futur ce même concept de cursus de formations certifiantes.

Suite à l'expertise réalisée en 2019 à Baulmes par Christophe Brunner et Nelson Fuentes, le président rappelle que l'association est à disposition et à même de faire des expertises et en appelle aux membres de faire la promotion de cette prestation auprès de leur réseau.

En terme de nouveaux membres depuis la dernière Assemblée générale du 29 octobre 2020, l'association recense 5 nouveaux membres validés ; 2 en 2020 (Clipac Montage Sàrl et Swiss Anemo SA) et 3 début 2021 ; Belimo SA, Partn'air SA et SP Ventilation Sàrl. F. Hernandez salue le juste équilibre entre le nombre d'installateurs et de fournisseurs parmi les membres.

Avant de conclure ce point, F. Hernandez fait part de sa satisfaction quant à l'investissement et la qualité du travail du comité malgré les circonstances, et l'en remercie.

Nelson Fuentes passe la parole à Christophe Brunner pour la rétrospective des activités de formation.

C. Brunner explique que le cours QV1 (Pertes de charge, étanchéité, équilibrage des installations aérauliques) a été donné 14 fois en tout depuis sa mise en place. La dernière session a été organisée sur demande de l'AVCV (Association vaudoise des installateurs de chauffage et ventilation) dans le cadre des cours pour apprentis romands à Tolochenaz (20 participants). C. Brunner relève qu'il était très intéressant pour ces apprentis de découvrir la ventilation sous un autre angle.

Le cours QV2 (Bruit dans les installations aérauliques) attire un public plus ciblé et moins nombreux ; ce cours n'a pas pu avoir lieu en 2021 pour le moment, mais une session est au programme cet automne.

Un des deux nouveaux cours, le cours QV3 (Gaines rectangulaires, étanchéité et pertes de charge en fonction de l'aplatissement), a pu avoir lieu pour la première fois ce printemps. Il s'agit d'une démonstration grâce à deux bancs d'essai (étanchéité et aplatissement). Les participants ont été surpris de l'augmentation des pertes de charge en fonction de l'aplatissement. Ce cours est spécialement utile aux monteurs.

Enfin, le nouveau cours QV4 (Mesurage des débits d'air en situation difficile) a eu beaucoup de succès et deux sessions ont déjà pu être organisées en mai et juin, à Martigny et Chavannes-de-Bogis. C. Brunner relève que les débits d'air ne sont pas aussi simples à mesurer qu'il n'y paraît. Les participants peuvent pratiquer ces mesures grâce à différents appareils mis à disposition par l'intervenant, ainsi que le leur qu'ils sont invités à apporter en cours.

C. Brunner termine avec le projet de formation en gestation, le cours QV5. Ce cours portera sur un exercice d'équilibrage aéraulique. Le cours est décalé à janvier 2022 pour des raisons liées au Covid.

3. Présentation des comptes 2020

Nelson Fuentes présente les comptes d'exploitation et de bilan de l'association, avec clôture au 31 décembre 2020. Il souligne le résultat positif de CHF 8'468.- pour l'exercice 2020. N. Fuentes passe la parole à Olivier Zahn pour la lecture du rapport des vérificateurs des comptes, établi conjointement avec

Yoann Ramseyer. Ils confirment que les comptes présentés ont été vérifiés avec succès et recommandent à l'assemblée de les approuver en l'état.

N. Fuentes remercie les vérificateurs pour leur travail et ouvre les questions. Il n'y a pas de question. N. Fuentes soumet les comptes à l'approbation de l'assemblée. **Les comptes sont acceptés à l'unanimité, sans abstention, ni avis contraire.**

4. Décharge de l'Assemblée donnée au Comité

N. Fuentes sollicite l'Assemblée pour le vote portant sur la décharge de l'assemblée donnée au Comité pour la gestion de l'association pour l'exercice 2020. **La proposition est acceptée sans avis contraire, avec une abstention.**

5. Election au Comité

N. Fuentes présente la composition du comité (voir tableau annexe) et invite l'assemblée à voter pour élire le comité proposé d'un bloc. Les candidats sortants se représentent tous, à l'exception de Pascal Corthésy de l'entreprise Roos Ventilation SA qui a fait part de sa démission. Son collègue, M. Ayoub Azedag, est candidat à l'élection en remplacement. M. Azedag se présente en quelques mots.

N. Fuentes invite l'assemblée à voter. **La proposition est acceptée sans avis contraire, avec une abstention.**

6. Perspectives 2021/22

Frédéric Hernandez reprend la parole afin de présenter les perspectives des mois prochains. L'association sera représentée au salon Energissima en 2022, si la situation sanitaire le permet évidemment.

Comme annoncé en préambule, des nouvelles fiches techniques sur le sujet des clapets coupe-feu ont été éditées. Pour rappel, le principe d'une fiche technique est de grouper de façon synthétique et pointilleuse les informations sur un sujet spécifique. F. Hernandez est très satisfait du rendu de ces fiches et remercie P. Courat, C. Brunner et N. Fuentes pour leur investissement. Les documents seront publiés prochainement sur le site QualiVentil et les membres seront informés.

D'autres fiches techniques sont en préparation, mais encore une fois, le président rappelle aux membres de communiquer leurs besoins et idées en la matière. Voici les thèmes déjà en liste :

- Désenfumage
- Hygroréglable
- Mesure des débits d'air dans les ventilateurs.

Du côté de la formation, les cours continuent à être dispensés avec un retour à l'enseignement en présentiel, plus propice pour ce type de cours. Le comité reste à l'écoute des nouveaux besoins et d'idées pour le développement de nouvelles formations.

7. Charte et nouvelles fiches techniques

F. Hernandez explique que les membres de l'association doivent se réunir autour d'objectifs communs pour augmenter la qualité dans les installations de ventilation. Une charte d'engagement a donc été rédigée dans ce sens. C'est une marque pour le public externe que l'association souhaite œuvrer dans un but de qualité et que tous les membres répondent aux mêmes valeurs.

Dans cet esprit, tous les membres seront donc invités à signer la charte. Les membres qui ne souhaitent pas la signer devront quitter l'association.

N. Fuentes ajoute que la charte sera disponible sur le site QualiVentil et sera déclinée par métier. Cela dit, les fondements restent communs à tous. Les métiers de monteur/projeteur/équipementier doivent avancer dans la même direction et se coordonner pour un travail de qualité.

Le comité attend un retour des membres jusqu'au 31 octobre. Sans nouvelles après ce délai, la charte sera considérée comme acceptée et entrera en force au 1^{er} janvier 2022.

8. Formation continue

Christophe Brunner présente à l'assemblée les bancs d'essai des nouveaux cours QualiVentil, par le biais de photos prises par lui-même.

C. Brunner se dit très satisfait du dernier cours QV4 donné le 15 juin à Chavannes-de-Bogis. Les participants étaient en effet très surpris des résultats, ce qui confirme l'utilité de ce cours et son bien-fondé vis-à-vis des attentes du terrain.

Le banc d'essai du cours QV5 est construit sur une base de 4 habitations. Son élaboration a représenté 4 jours de travail à 2 personnes jusqu'ici et le banc n'est pas encore terminé. L'étudiante en charge va commencer ses mesures la semaine prochaine. La HEIG-VD met à disposition des locaux permettant de stocker ce matériel. Ce banc d'essai restera à Yverdon-les-Bains pour des raisons d'impossibilité de transport. Le matériel sera aussi utilisé pour des cours donnés aux étudiants de la HEIG-VD. C. Brunner précise que les débits d'air sont basés sur la nouvelle norme SIA 382/5 2021.

Nelson Fuentes remercie Christophe Brunner pour son intervention.

9. Mot de la fin du Président et perspectives d'avenir

Le président remercie les membres présents, le comité et les personnes qui œuvrent pour les activités de l'association.

Nelson Fuentes ouvre le temps des questions. Plusieurs discussions suivent entre les membres au sujet notamment de la politique de prix des matières premières, des hausses de prix et des problématiques rencontrées autour de ce point.

La question est soulevée quant à la définition du rôle de l'association dans les discussions avec les autorités (type Seco) et la prise de position et d'engagement dans des discussions décisives avec des organismes représentant la branche de la ventilation. Comment amener une telle représentation ? Le rôle de l'association est-il d'agir en porte-parole de la branche ? Par quel biais/contact ? Ce point sera à l'ordre du jour de la prochaine séance de comité du 14 septembre.

Le comité soulève que certains points (ex. le prix des matériaux) est une situation inédite et temporaire liée au Covid. Il est également précisé que le rôle de l'association est de soutenir la qualité du travail de la branche et non d'agir sur des questions de quantité. Cela ne sous-entend pas que le problème ne doit pas être pris au sérieux, et une des options évoquées est la mise en place de lignes de conduite sur les points délicats.

En parallèle, le secrétariat fera parvenir un lien/questionnaire pour sonder les besoins et idées des membres quant au rôle de l'association.

F. Hernandez souligne que par le développement de l'association et du nombre de ses membres, le personnel formé et informé croîtra et la réputation de l'association avec. Ceci est l'objectif premier de l'association et ce n'est qu'à travers cette croissance que les bénéfices s'en feront sentir : tirer la qualité vers le haut par la mise en place de la charte et des formations, être reconnus par les régies, les maîtres d'ouvrage et les acteurs de la filière.

Enfin, les points et idées suivants sont abordés :

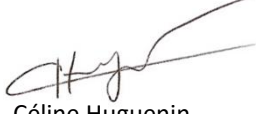
Assemblée ordinaire du 22 juin 2021

- Les conditions de vente QualiVentil, éventualité de faire signer la charte aux sous-traitants
- Etablir un résumé de la charte pouvant être présentée aux partenaires, sous-traitants, clients
- Créer un forum internet pour partage d'idées, trouver des réponses et discussions entre membres, afin de créer une cohésion.

La séance se termine à 18h30 et se poursuit avec des discussions informelles autour de l'apéritif virtuel.

Yverdon-les-Bains, le 22 juin 2021


Frédéric Hernandez
Président


Céline Huguenin
Secrétaire