

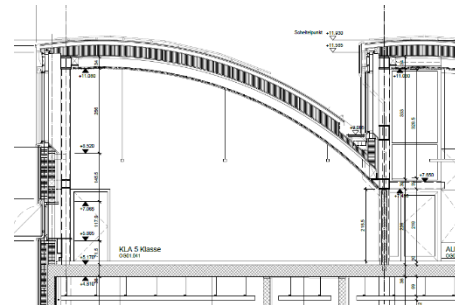
Bulletin d'information

Été 2022

Chers collègues,
Le conseil d'administration se fera un plaisir de vous informer au sujet des actualités de l'association et du secteur :

Thermographie du bâtiment

C'est à nouveau l'été, j'aime les températures plus chaudes 😊! Nous avons maintenant reçu une commande pour laquelle je souhaitais des températures extérieures froides, *brrrrr*. Test d'étanchéité à l'air de l'enveloppe du bâtiment dans les bâtiments fonctionnels dont la hauteur des pièces est comprise entre 3,8 et 6,0 mètres et plus, dans les travaux de finition, avant le nettoyage du bâtiment. Températures intérieure et extérieure à peu près égales. Que fais-je ici sans ma caméra IR bien-aimée ? D'une manière ou d'une autre, je dois aller là-haut... ?!?



Qui connaît la 2^Règlementation **des travailleurs du bâtiment relative à l'utilisation des échelles, entrée en vigueur le 01.01.2022** ? J'ai été confronté pour la première fois au fait qu'à cette hauteur, je ne suis « en fait » plus autorisé à utiliser une échelle normale. Ai-je un test pour les échafaudages roulants mobiles ? Non ! Un échafaudage roulant peut-il être mis en place ? Non, la protection des sols est déjà partie, le nettoyage final est en cours, oups ! Existe-t-il des échelles de podium aussi hautes ?

Je n'ai pas encore trouvé de bonne solution pour le moment, je suis en concertation avec la direction des travaux et j'espère que le climat nous offrira une vague de froid le jour des examens : à l'avenir, il faudra faire des recherches approfondies à ce sujet et les prendre en compte !

<https://www.suva.ch/de-CH/material/Filme/mit-der-leiter-so-geht-s-weiter>

Sicherheitsregeln tragbare Leitern:

- Keine sperrigen, schweren Lasten
- Keine Defekte
- Nur auf sicherem Untergrund
- Nicht seitlich hinauslehnen
- Bockleiter nicht verlassen
- Bockleiter nicht anstellen
- Oberste 2 Tritte nicht betreten

weitere Infos und Suva-Film: siko2000.ch/leitern

Sicherer als tragbare Anstell- und Bockleitern:

- Podestleiter mit Stufen (ohne Schutzbügel bis 2m)
- Rollgerüst, Falt- oder Knickgerüst
- Hubarbeitsbühne

Sicherheitskommission Schreinergerwebe | Tel. 044 244 10 99 | info@siko2000.ch | siko2000.ch

Électrothermographie

Adaptation du document "Evaluation des installations de RN partiellement contaminées" :

L'adaptation 2022 de la directive VDS 6021 Analyse thermographique des installations électriques a nécessité une adaptation de notre document QualiPower «Evaluation de systèmes BT partiellement chargés».

Le document adapté peut être téléchargé sur la page d'accueil du CSH.

Porte soufflante

Philipp Vossler recueille « les fuites typiques et comment les éliminer » pour un nouveau dépliant destiné aux planificateurs. Il est heureux de recevoir vos suggestions à: philipp.vossler@thech.ch

Nouveaux média

Pour soutenir notre présence sur LinkedIn et Facebook, nous avons pu gagner Elina Wehri. Elle étudie à la ZHDK et a été responsable du département médias de Swissveg pendant six mois. La première publication avec un joli rapport d'objet de Philipp Vossler, nous avons déjà pu le mettre en ligne. D'autres sont en préparation.

Étant donné que chez LinkedIn, nous avons dû créer une nouvelle page d'entreprise pour une apparence plus professionnelle, nous vous demandons de rétablir le contact avec le nouveau site theCH à [l'adresse](#) suivante:

<https://www.linkedin.com/company/thech-schweiz/?viewAsMember=true> Nous attendons avec impatience vos commentaires sur le premier message et la nouvelle apparence qui s'y trouve.

Lors d'une brève recherche sur les sites web de mes collègues, j'avais découvert de nombreuses sections d'actualités orphelines et obsolètes. Si vous voulez faire quelque chose à ce sujet et que vous souhaitez des rapports similaires pour votre propre présence en ligne sans frais et sans grand effort, vous pouvez contacter Elina via la page LinkedIn de theCH ! Tout ce dont elle a besoin, c'est d'une bonne photo ou d'une belle thermographie. Elle fait une courte interview avec vous sur la photo et son histoire. Vous recevrez ensuite une présélection pour contrôle. Après votre approbation, la contribution peut être publiée sur votre propre page, ainsi que sur theCH sur LinkedIn et Facebook, et être reliée entre elles. **Ce service est gratuit et exclusivement réservé à nos membres !**

Supplément HV 2022

Le programme de la matinée de l'AG 2022 comportait quatre exposés, dont celui de Sophie Dorschner sur les « défauts de construction en matière d'étanchéité à l'air et d'isolation ». Au lieu du PDF de la conférence, elle nous avait rebutés sur l'article technique publié par WEKA en mai: L'article peut maintenant être trouvé à: <https://www.keller-law.ch/beitraege> ou après s'être connecté à la zone interne theCH sous: <https://www.thech.ch/de/publikationen/downloads?folder-0=989>, où se trouvent également les autres présentations.

Nouveautés des normes, directives et logiciels

- Minergie-RILUMI version 2022/1 est en ligne en trois langues depuis janvier.
- Le formulaire de justificatif Minergie destiné aux mesures multizones (outil Excel) a été une nouvelle fois remanié début juin. La version contenant des données réduites (en combinaison avec les protocoles du logiciel d'évaluation) est destinée à faciliter le travail pour les mesures multi-zones dans le cadre de Minergie-P/-A. Elle contient également des informations sur la qualité de l'air intérieur.
- L'annexe nationale de la norme SN EN ISO 9972 a été transmise de NK 180 au conseil d'administration de la normalisation SIA pour un traitement ultérieur. Nous poursuivons nos efforts !
- Également à Wufi, il y avait à nouveau des mises à jour: Avec PRO à 6.6 et 2D à 4.4

Nous sommes heureux de recevoir vos commentaires sur les normes, directives et mises à jour logicielles actuelles non répertoriées qui sont nouvelles et importantes pour l'industrie.

Le conseil d'administration

Après l'AG, qui s'est tenue fin mars à Olten, le nouveau comité s'est déjà réuni deux fois et a représenté les membres de l'association en participant à différentes manifestations.



Nouveau responsable pour la Suisse romande :
Peter Kümmin est le nouveau responsable de la Suisse Romande depuis la dernière Assemblée générale.

Le comité directeur prévoit de mettre en place un groupe Whatsapp interne theCH, où nous, les membres, pourrons échanger exclusivement sur la technique, les tâches de mesure, les normes, les standards et d'autres sujets en rapport avec notre activité.

Enregistrez la date 2022/23

theCH 16. HV (probablement Olten 10:00-16:30) vendredi, 24.Mars- 2023
Congrès de l'association theCH, Campus Sursee 9-17:00 Vendredi, 22-23 juin
2010Septembre 2023

Nous vous souhaitons un été comblé..... des moments de détente dans la mesure du possible. en randonnée, en se rafraîchissant dans l'eau ou en se refroidissant, comme dans les plans suivants 😊.

Cordialement,

Le Conseil d'Administration theCH

