

Newsletter

Été 2019

Réservez les dates suivantes en 2019

- Conférence Blower-Door et ERFA RILUMI 2019 à Sursee 13 septembre 2019
- Rencontre « électro-thermographie » à Olten (9h à 12h) 6 novembre 2019
- 13e assemblée générale annuelle du theCH 27 mars 2020

Flash du comité – Nouvelles du comité

- Michael Wehrli et Harald Siegrist ont participé au BuildAir à Hanovre et ont représenté theCH.
- Les membres sont invités à participer à un sondage sur theCH. Le comité espère une participation active et une rétroaction - sondage ci-joint en format pdf (en allemand).
- Le VATh ainsi que l'ÖGfTh souhaitent un échange international d'opinions et d'expériences - le comité le soutient et y participera.
- Nous poursuivons une plainte auprès de la WEKO concernant la thermographie bon marché - nous vous informerons dès que des nouvelles seront disponibles.

Conférence Blower-Door le 13.9.2019

- Prochain événement du theCH : Peu après les vacances d'été, la conférence sur le Blower-Door et la thermographie du theCH aura lieu le 13 septembre 2019 à Sursee.
- Vous trouverez un aperçu des thèmes et le formulaire d'inscription dans le fichier pdf ci-joint (en allemand).

RiLuMi

- Informations de Gregor Notter des offices de certification Minergie de la Suisse centrale sur les rapports de mesure sans erreur de mesure totale déclarée: Étant donné que la version actuelle de Tectite 5.1.8.4 peut être mesurée selon ISO 9972 et que des valeurs telles que l'exposant n et le coefficient de détermination r2 sont données, mais pas l'erreur de mesure totale, les offices de certification se comportent de manière accommodante jusqu'à ce qu'une mise à jour appropriée du logiciel Tectite soit disponible pour les rapports sans erreur de mesure avérée. On peut alors s'épargner du travail du travail supplémentaire possible.

Information du FLiB

- L'association partenaire allemande Flib a publié une nouvelle brochure de 28 pages sur le concept d'étanchéité à l'air: Téléchargement et informations complémentaires sur: <https://www.luftdicht.info/luftdichtheitskonzept.php>

Nouveau logiciel

- Blower-Door DG700 et 1000: **TEC Gauge** – commande à distance du ventilateur pour la détection des fuites ([Android](#) / [iOs](#)), **TEC Auto Test** – pour mesure et génération de rapport selon ISO 9972 ([Android](#) / [iOs – actuellement q'en anglais](#)).
- **recordIT** de Midlight - pour la documentation en Word et en image avec le téléphone portable <https://recordit.at/>

Nous vous souhaitons à tous et toutes un bel été et espérons vous voir bientôt et soyez toujours inventifs....



Vous trouverez de plus amples informations nous concernant (actualités, contacts, demande d'adhésion) sur notre page d'accueil www.thech.ch

Mentions légales: Association suisse de Thermographie et Blower-Door theCH

Rédaction: Harald Siegrist & Stephan Blaser

Contact: info@thech.ch ou Association suisse de Thermographie et Blower-Door c/o Stephan Blaser, Feldmühlestr.8, 6010 Kriens

Newsletter: La newsletter paraît de façon irrégulière. Une transmission aux personnes intéressées est permise et souhaitée.