

Thermografie & Blower-Door Verband Schweiz

Über uns

Der Thermografie & Blower-Door Verband Schweiz wurde im Juli 2007 gegründet und setzt sich für einen fachkompetenten, standardisierten und qualitätsorientierten Auftritt der berührungslosen Messtechnik und Blower-Door ein. In der Zwischenzeit ist die Mitgliederzahl stetig gestiegen und beträgt ca. 100 Mitglieder gemischt aus allen Landesteilen. Die Verbandsinteressen reichen von der Standardentwicklung, und Einflussnahme auf Normen und schweizweiten Richtlinien, Grundlagen der Auswertung, über die Ausbildung bis zur Interessensvertretung beim Bund, in Gemeinden und Verbände. Ein weiteres Ziel ist die fachkompetente Unterstützung und Beratung unserer Mitglieder.



Der Verband erarbeitet Factsheets, Checklisten und liefert wichtige Kenntnisse zu Grundlagen und zu Messgeräten.

Thermografie/Infrarotmesstechnik

Ist ein wertvolles Diagnoseverfahren welche in verschiedensten Bereichen eingesetzt wird. Zum Beispiel in der energetischen Beurteilung von Gebäuden, bei der Leckagenortung, zum sichten von Heizleitungen, zur Fehlersuche bei Photovoltaik- und Elektroanlagen, in der Forschung & Entwicklung, zur Instandhaltung bei der Prozessüberwachung, in der Human- und Veterinärmedizin und weiteren Bereichen.



Blower-Door

Mit dem Differenzdruck-Messverfahren (Blower-Door-Test) wird die Luftdichtheit eines Gebäudes oder auch Wohnung gemessen. Das Verfahren dient dazu, Leckagen in der Gebäudehülle aufzuspüren und die Luftwechselrate zu bestimmen. Da die meisten Blower-Door Dienstleister zur Ortung der Leckagen die Thermografie einsetzten war es naheliegend diese Fachgruppe im Verband mit einzubinden.

Verbandsziele

Förderung der Thermografie- und Blower-Door-Messtechnik und deren Möglichkeiten sowie definieren von Qualitätsstandards. Erschliessung neuer Anwendungsbereiche, Pflege von nationaler und internationaler Kontakte, Wissensvermittlung und Weiterbildung.

Konsolidieren und informieren über die Entwicklung und Änderungen in der Thermografie- und Blower-Door-Messtechnik.

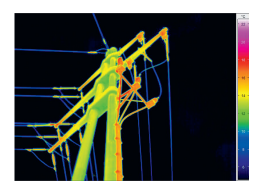
Ausarbeiten von Handbüchern, Tools, Checklisten, Bewertungshilfen usw.

Kommentieren von Normen aus der Verbandssicht, Einflussnahme bei Normenänderungen.

Sensibilisieren und aufklären über den Nutzen der Messtechniken. Bilden von Fachgruppen zur Förderung und Austausch der verschiedenen Anwendungsgebiete.

Anlässe

Der Verband führt im Rahmen seiner Möglichkeiten sowie Aktualität von Themen Anlässe durch. Dies sind Fachtagungen, Infoveranstaltungen Workshops, Weiterbildungen oder eine Kombination aus diesen. Unsere Mitglieder profitieren von Vorzugskonditionen oder kostenloser Teilnahme. Zudem findet jeweils ein reger Austausch zwischen den Mitglieder bzw. Teilnehmer statt die ähnliche Fragestellungen und Problematiken in ihrem Messtechnik Alltag antreffen.



Mitglieder

Jede Einzelperson, Firma oder Institutionen kann Mitglied werden. Jede Niederlassung wird als separates Mitglied ausgewiesen.

Beitrittsgesuch unter: www.thech.ch oder info@thech.ch

Vorteil der Mitgliedschaft

- + Vertretung gegenüber Behörden, Verbände, Institutionen
- + Verbandswebseite Adresseintrag, Fachrichtung, Region
- + Zugang zu internen Informationen exklusiv für Mitglieder
- + Möglichkeiten zur kostenlosen Teilnahme an ausgewählten Fachtagungen
- + Förderung durch Veranstaltungen
- + Verband pflegt Kontakt zu anderen Verbänden, ermöglicht Zugang zu Informationen

(Text, Bilder: Stephan Blaser; theCH)