

Besuchen Sie hier die [Webversion](#).



GebäudeKlima Schweiz
ImmoClimat Suisse
ImmoClima Svizzera

Jahresbericht

2022



Worte des Präsidenten

Wer hätte vor einem Jahr gedacht, dass die Energiewende so rasant an Fahrt aufnimmt? Galten Gasheizungen lange als Übergangstechnologie, änderte der Ukraine-Krieg die Ausgangslage und führte 2022 zu einem enormen Nachfragewachstum nach Wärmepumpen, europaweit. Die Lieferengpässe waren nur eine von vielen Herausforderungen, mit denen sich unsere Branche als Folge davon konfrontiert sah. Wenn es plötzlich schnell gehen muss, können imageschädigende Fehler passieren. Auch eine Entsorgungslösung drängt sich mit immer grösserer Verbreitung auf. Und nicht zuletzt die Frage: Wer plant, installiert und unterhält die vielen neuen Wärmepumpen?

Diesen Themen hat sich GebäudeKlima Schweiz im vergangenen Jahr angenommen. Die Fachgruppen und Kommissionen haben Standards entwickelt und Hilfestellungen für Installationsfirmen in Form von Merkblättern erarbeitet. Sie haben die Kompetenz der Hersteller und Lieferanten der Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik bei der Normenbildung aber auch in der Zusammenarbeit mit Behörden und Partnern eingebracht. Mit der SENS haben wir eine Branchenlösung für einen vorgezogenen Recyclingbeitrag erarbeitet. Und nicht zuletzt haben wir auf das Bedürfnis unserer Mitglieder nach mehr und schneller einsetzbaren Fachkräften reagiert und das Bildungsangebot um das Einführungsmodul im Lehrgang Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme sowie um einen Quereinsteiger-Kurs Wärmepumpen erweitert.

Das sind nur einige von vielen Projekten, die GebäudeKlima Schweiz im vergangenen Jahr angestossen beziehungsweise umgesetzt hat. Dabei beschränkte sich unser Engagement bei weitem nicht auf Wärmepumpen. Vielmehr bin ich der Überzeugung, dass wir allen Technologien gegenüber offen bleiben müssen. Denn wer weiss, was die Zukunft bringt?

Ich danke allen Mitgliedern für ihr Vertrauen, das sie GebäudeKlima Schweiz auch 2022 entgegengebracht haben, und allen Freiwilligen für ihr Engagement in unserem Vorstand, in den Fachgruppen und Kommissionen sowie im Bildungsbereich.

René Schürmann, Präsident GebäudeKlima Schweiz

Generalversammlung



Zum ersten Mal nach drei Jahren fand die Generalversammlung von GebäudeKlima Schweiz 2022 wieder vor Ort anstatt online statt. Gemeinsam mit zahlreichen Vertretenden der Gebäudetechnik-Branche schaute GKS-Präsident René Schürmann Mitte Mai in der Umweltarena in Spreitenbach zurück auf ein intensives, aber erfolgreiches Jahr. 2022 standen für GebäudeKlima Schweiz neben der Erarbeitung zahlreicher Merkblätter sowie Eingaben für Vernehmlassungen unter anderem die Energiewende und die damit einhergehende gestiegene Nachfrage nach erneuerbaren Wärmeerzeugern, die teilweise noch pandemiebedingte Materialknappheit sowie der Fachkräftemangel im Zentrum.

Im Rahmen des statutarischen Teils der Generalversammlung konnte René Schürmann drei neue Mitglieder von GebäudeKlima Schweiz begrüßen: Schmid Energy Solutions AG, Stiebel Eltron AG und Heim AG Heizsysteme. Die bei der Generalversammlung anwesenden Mitglieder hiessen Bilanz und Erfolgsrechnung 2021 sowie Budget 2022 einstimmig gut.

Vorstand



Von oben links nach unten rechts:

René Schürmann, Elcotherm AG
Präsident, GL-Ausschuss, Strategieausschuss

Steffen Schmidt, Helios Ventilatoren AG
Vorstandsmitglied, GL-Ausschuss, Vorsitzender Fachgruppe Komfortlüftungen

Thomas Rusch, Weishaupt AG
Vorstandsmitglied, GL-Ausschuss

Patrik Forster, Meier Tobler AG
Vorstandsmitglied

Johannes Bollmann, Zehnder Group Schweiz AG
Vorstandsmitglied, Strategieausschuss

Dennis Reichhardt, suissetec
Beisitz Vorstand

Daniel Weltin, Hoval AG (Austritt per März 2022)
Vorstandsmitglied, Strategieausschuss

Rico Ackermann, CTC AG
Vorstandsmitglied, Delegierter suissetec Fachvorstand Heizung

Konrad Imbach, GebäudeKlima Schweiz
Geschäftsleiter, GL-Ausschuss, Strategieausschuss

Vorstand

Vorsitz: René Schürmann, Elcotherm AG
4 Sitzungen

GebäudeKlima Schweiz unterstützte die Mitglieder 2022 zum einen mit quartalsweise erfassten Absatzzahlen, welche die rasante Entwicklung hin zu Wärmepumpen aufzeigten, zum anderen mit zahlreichen Kommunikationsmassnahmen, mit denen um Verständnis für Lieferverzögerungen sowie steigende Preise geworben wurde. Über das Jahr verteilt traf sich der Vorstand zu insgesamt vier Sitzungen und besprach unter anderem Stellungnahmen zu Vernehmlassungen sowie gemeinsame Projekte mit Partnern. Ein besonderer Erfolg war die Branchenvereinbarung «Wärmepumpen» für den vorgezogenen Recyclingbeitrag (vRB): Über 80 Prozent der Hersteller/Importeure des Schweizer Marktes für Wärmepumpen hatten sich bis im Herbst der von GebäudeKlima Schweiz zusammen mit SENS erarbeiteten Vereinbarung angeschlossen, die damit in Kraft trat und per 1. Juli 2023 nun umgesetzt wird. Im Bildungsbereich beschloss der Vorstand, den Lehrgang Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme zu reformieren, um bestehende Fachkräfte einfacher umschulen und neue Fachkräfte schneller einarbeiten zu können.

Geschäftsleitungsausschuss

Vorsitz: René Schürmann, Elcotherm AG
3 Sitzungen

Im Rahmen seiner Sitzungen bereitete der Geschäftsleitungsausschuss die Vorstandssitzungen vor. Daneben fällte der Ausschuss operative Entscheide im Tagesgeschäft und formulierte Aufträge an die Geschäftsstelle.

Strategieausschuss

Vorsitz: René Schürmann, Elcotherm AG
2022 fanden keine Sitzungen des Strategieausschusses statt.

Kommissionen

Service- und Ausbildungskommission

Vorsitz: Konrad Imbach, GebäudeKlima Schweiz
3 Sitzungen

In der Service- und Ausbildungskommission standen 2022 vor allem die Neuerungen im Lehrgang Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme im Zentrum. Dazu gehören das Einführungsmodul sowie das GKS Zertifikat Servicetechniker/-in, wofür Experten entsprechend geschult werden mussten. Zudem wird das Bildungsangebot mit einem Quereinsteiger-Kurs Wärmepumpen ergänzt. Weiterhin Thema in der Service- und Ausbildungskommission war die revidierte Niederspannungs-Installationsverordnung (NIV 15), wozu Gespräche mit dem Eidgenössischen Starkstrominspektorat ESTI geführt wurden.

Normenkommission

Vorsitz: Barbara Guder, Schweizerische Normenvereinigung SNV
3 Sitzungen

An insgesamt drei Sitzungen der Normenkommission wurden Neuigkeiten aus der Normung der EU diskutiert sowie Widersprüche zwischen Schweizer Regelwerken und Normen besprochen. Zudem prüfte die Normenkommission diverse Vernehmlassungen und gab, wenn nötig, eine Stellungnahme ein.

Qualitätssicherungskommission Berufsprüfung Fachleute Wärmesysteme

Vorsitz: Konrad Imbach, GebäudeKlima Schweiz
6 Sitzungen

41 Absolvierende bestanden im vergangenen Jahr die eidgenössische Berufsprüfung Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme. Die Qualitätssicherungskommission Berufsprüfung Fachleute Wärmesysteme prüfte an den Notensitzungen die Resultate. Neu eingeführt wurde die Online-Anmeldung für die eidg. Berufsprüfungen auf einem separaten Portal. 2022 mussten ausserdem die Prüfungsgebühren erhöht werden.

Qualitätssicherungskommission Berufsprüfung Fachleute Komfortlüftung

Vorsitz: Konrad Imbach, GebäudeKlima Schweiz

2022 konnte wieder eine eidg. Berufsprüfung Fachfrau/Fachmann Komfortlüftung durchgeführt werden. 11 Kandidaten konnten nach erfolgreich absolvierter Prüfung das Diplom als Fachfrau/Fachmann Komfortlüftung entgegennehmen.



Fachgruppen

Fachgruppe Brennwert

Vorsitz: Zeljko Lepur, Hoval AG

3 Sitzungen

Vor dem Hintergrund der sinkenden Absatzzahlen von Öl- und Gasheizungen wurde in der Fachgruppe Brennwert die Zukunft der Brennwerttechnik thematisiert. Dabei stand vor allem die Alternative Wasserstoff für fossile Brennstoffe im Vordergrund und damit einhergehend die Wasserstoffstrategie des Bundes.

Fachgruppe Wärmepumpe

Vorsitz: Aldo Buntschu, Elcotherm AG

4 Sitzungen

Der erfolgreiche Abschluss der Branchenvereinbarung «Wärmepumpen» für den vorgezogenen Recyclingbeitrag (vRB) war 2022 zentrales Thema in der Fachgruppe Wärmepumpe. Daneben beschäftigte die Branche vor allem die Vernehmlassung der revidierten Lärmschutzverordnung. Die Erwartungen sind hoch. Im ersten Halbjahr 2023 werden der Industrie an einem runden Tisch mit dem BAFU die Resultate der Vernehmlassung eröffnet. Weitere diskutierte Punkte waren das Energiegesetz des Kantons Zürich, das Wärmepumpen-System-Modul, die Kombination von Wärmepumpen mit Photovoltaik sowie natürliche Kältemittel, mit denen sich die Fachgruppe Wärmepumpe zukünftig wohl noch vertiefter auseinandersetzen wird.

Fachgruppe Komfortlüftung

Vorsitz: Steffen Schmidt, Helios Ventilatoren AG

1 Sitzung

In der Fachgruppe Komfortlüftung wurden 2022 die Möglichkeiten zur Erfassung der Absatzzahlen für Statistikzwecke über GebäudeKlima Schweiz eruiert. Weiter ging es um die allgemeine Positionierung der Lüftungsbranche. Die Komfortlüftungsbranche plant eine zentrale Anlaufstelle für Endkunden, Behörden aber auch Installateure. Dazu fanden erste Gespräche statt. Die Fachgruppe unterstützt die Initiative und hofft im Jahr 2024 auf eine Umsetzung.

Fachgruppe Wassererwärmer

Vorsitz: Josef Derungs, Meier Tobler AG

4 Sitzungen

Die Fachgruppe Wassererwärmer setzte sich auch 2022 vertieft mit der Problematik von Korrosion an Warmwasserspeichern auseinander. Sobald die fundierten Ergebnisse vorliegen, wird ein Merkblatt erarbeitet. Weiter war die eingegangene Vernehmlassung zur Energieeffizienzverordnung EnEV ein Thema in der Fachgruppe. Mit guten Beispielen und Argumenten konnte erreicht werden, dass die «Schrankboiler» von den Verschärfungen ausgeschlossen wurden.

Fachgruppe Wärmeverteilung

Vorsitz: Dominik Schlumpf, Arbonia AG

Die Fachgruppe Wärmeverteilung hielt 2022 keine Sitzungen ab.

Bildung



Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme

2022 schlossen 59 Teilnehmende das Grundlagenmodul und 28 Teilnehmende das Vertiefungsmodul des Lehrgangs Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme ab. 41 Absolvierende bestanden die eidgenössische Berufsprüfung.

Nachdem der Vorstand sowie die Service- und Ausbildungskommission 2022 der Reform des Lehrgangs Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme zugestimmt hatte, leitete die Geschäftsstelle die für die Umsetzung notwendigen Schritte ein. Dazu gehörte unter anderem die Überarbeitung beziehungsweise Neuerstellung von Ausschreibungsunterlagen, die Koordination von Terminen aber auch die Instruktion der Experten zu den neuen Angeboten wie dem Einführungsmodul oder dem Zertifikat Servicetechniker/-in GKS.

Fachfrau/Fachmann Komfortlüftung

2022 wurde auf verschiedenen Ebenen für den Lehrgang Fachfrau/Fachmann Komfortlüftung geworben. Dank dieser Werbeaktion kann für 2023 eine neue Durchführung des Lehrgangs geplant werden, nachdem 2022 kein Starttermin zustande kam.

Impulsberater-Kurse

Im Rahmen von «erneuerbar heizen» von EnergieSchweiz konnte GebäudeKlima Schweiz auch 2022 speziell für Servicetechniker/-innen Impulsberater-Kurse im Bereich Einfamilienhäuser sowie kleine Mehrfamilienhäuser bis 6 Wohneinheiten durchführen. Zudem bietet GebäudeKlima Schweiz auch einen Refreshkurs an, um die geforderte Weiterbildung spätestens zwei Jahre nach Ausbildung gewährleisten zu können. Ohne eine solche Weiterbildung kann die Zulassung als Impulsberater/-in entzogen werden.

Finanzen

Jahresrechnung

Bei einem Ertrag von CHF 1'658'189.- und Aufwand von CHF 1'644'955.07 weist die Jahresrechnung 2022 von GebäudeKlima Schweiz einen Gewinn von CHF 13'234.- aus. Für künftige Bildungsprojekte konnten noch Rückstellungen gebildet werden. Das Eigenkapital per 31. Dezember 2022 beträgt CHF 672'208.-.

Revision

Der Revisor Achim Schäfer, Viessmann (Schweiz) AG, und die Revisorin Gabriela Itin, Weishaupt, überprüften am 16. März 2023 die Geschäftsbücher. Sie bestätigen, dass die Verbandsrechnung 2022 gleichlautend aus den sauber und ordnungsgemäss geführten Büchern hervorgeht. Sie beantragen der Generalversammlung, die vorliegende Verbandsrechnung zu genehmigen.

Vernehmlassungen und Veröffentlichungen

GebäudeKlima Schweiz nahm 2022 erneut an verschiedenen eingegangenen Vernehmlassungen teil. Auch wurden diverse Artikel (Marktzahlen, Heizenergie sparen, Generalversammlung und Round Table Gebäudetechnik) sowie Merk- bzw. Faktenblätter auf der Website von GebäudeKlima Schweiz, im GKS-Letter und über die Presse veröffentlicht.

Kontakt

GebäudeKlima Schweiz

Schweizerischer Verband für Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik

Rötzmattweg 51 | 4600 Olten | 062 205 10 66

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