



**GebäudeKlima** Schweiz  
**ImmoClimat** Suisse  
**ImmoClima** Svizzera

## GKS-Letter 27

August 2022



### Zuwachs bei erneuerbaren Heizsystemen dank Renovationen

Auch im zweiten Quartal 2022 war aufgrund der starken Renovationstätigkeit die Nachfrage an erneuerbaren Heizsystemen ungebrochen hoch. Probleme bereiten jedoch weiterhin Lieferengpässe. Nicht der einzige Grund für einen nun drohenden Teuerungsschub.

In einem Presseartikel von GebäudeKlima Schweiz ordnen GKS-Präsident René Schürmann von Elcotherm und GKS-Vorstandsmitglied Rico Ackermann von CTC die aktuelle Situation ein. Der Artikel ist [hier](#) zum Download verfügbar und kann unter Quellenangabe auch von GKS-Mitgliedern für eigene Zwecke (Newsletter, Website, Unternehmenszeitung) verwendet werden.

### Round Table Gebäudetechnik 2022 mit spannenden Themen



Am **21. September 2022** findet der diesjährige Round Table Gebäudetechnik statt. Im Kultur & Kongresshaus Aarau werden die aktuellen Herausforderungen und Strategien der Branche diskutiert. Die Schweizerische Normen-Vereinigung und GebäudeKlima Schweiz freuen sich, auch dieses Jahr wieder zahlreiche spannende Referentinnen und Referenten vor Ort begrüßen zu dürfen. Diese geben einen Branchenüberblick und referieren unter anderem über die Zukunft der Brennwertechnik, die Kombination von Wärmepumpen mit Photovoltaik und/oder Solarthermie sowie die neusten Entwicklungen bei Gesetzen und Normen in der Schweiz sowie in der EU.

Interessierte finden [hier](#) das detaillierte Programm und können sich direkt online anmelden.

## Johannes Bollmann: «Ich arbeite sehr gerne, der Job macht mir Freude»



*Johannes Bollmann ist Mitglied der Gruppenleitung der Zehnder Group und als Chief Operating Officer Ventilation verantwortlich für das Europageschäft. Im Interview erzählt er, wie sein Berufsalltag aussieht und wo er den Ausgleich findet.*

**Johannes Bollmann, als COO Ventilation für Europa sind Sie oft unterwegs. Wo aktuell?**

Ich bin in Schweden. Aber in den Ferien mit der Familie.

**Trotzdem sind Sie erreichbar?**

Das gehört ein bisschen dazu, aktuell läuft sehr viel. Aber ich arbeite auch sehr gerne, der Job macht mir Freude. Es geht mehr darum, die Balance zu halten zwischen Familie und Arbeitsleben.

**Wie sieht denn Ihr Arbeitsalltag aus?**

Grundsätzlich geht es in meinem Arbeitsalltag darum, den Wachstumsbereich Lüftung weiterzubringen, das heisst unter anderem neue Produktentwicklungen zu steuern, den Markt und die Zukunft im Blick zu haben, die Produktion zu optimieren. Aktuell beschäftigen mich häufig auch die Schwierigkeiten im Einkauf, um alle Komponenten für unsere Lüftungen zu beschaffen und die Produktion aufrechtzuerhalten. Die zeitgerechte Auslieferung von Kundenaufträgen sollte das Ziel sein, ist jedoch zur Zeit eine Herausforderung. Dadurch entsteht ein grosser Druck auf die Mitarbeitenden aus Verkauf, Einkauf und Produktion. Das geht ihnen auch an die Substanz. Da sehe ich es als meine Aufgabe, zwischenmenschlich zu vermitteln, die aktuelle Situation zu erklären und gleichzeitig zu motivieren. Auch direkt vor Ort, ich bin fast jede Woche an einem meiner Standorte in Europa.

**Wie sind Sie zur Heizungs- und Lüftungsbranche gekommen?**

Nach meinem ETH-Studium war ich mehrere Jahre für einen globalen Industriekonzern tätig. Auf der Suche nach einer Veränderung habe ich mich nach einer kleineren aber trotzdem international tätigen Industriefirma umgeschaut und bei Zehnder nicht nur ein super Team, sondern auch eine neue, spannende Branche gefunden. Die anstehenden Herausforderungen in diesem Bereich mit der CO<sub>2</sub>-Reduktion, dem Trend zu erneuerbaren Energien sowie dem Sicherstellen eines gesunden und guten Innenraumklimas sind riesig und ich bin stolz, meinen Teil dazu beitragen zu dürfen.

**Seit 2018 sind Sie auch im Vorstand von GebäudeKlima Schweiz. Wieso dieses Engagement?**

Damit wir diese Herausforderungen überhaupt meistern können, braucht es die richtigen Rahmenbedingungen. Dafür muss sich die ganze Branche gemeinsam

einsetzen und GebäudeKlima Schweiz ist dazu die richtige Plattform. Deshalb ist es aus meiner Sicht wichtig, dass wir uns hier auch alle einbringen.

### Und wo finden Sie den Ausgleich?

Bei der Familie und meinen Hobbies. Wir lieben Schneesport. Inzwischen ist auch mein fünfeinhalbjähriger Sohn schon gut auf der Skipiste unterwegs, bald wohl auch die dreijährige Tochter. Im Sommer sind wir gerne in den Bergen oder auf dem Wasser, zum Beispiel beim Segeln wie gerade aktuell in Schweden.

## Bildungsoffensive Gebäude: Gemeinsam bilden wir Energie- und Klimazukunft

Im Rahmen der Bildungsoffensive Gebäude des Bundes, der Gebäudebranche und von Bildungsinstitutionen konnte ein Video realisiert werden, das Einblick in das Engagement von GebäudeKlima Schweiz beziehungsweise der gesamten GebäudeKlima-Branche gegen den Fachkräftemangel gibt. Vielen Dank für diese Möglichkeit. [Das Video darf gerne geteilt werden:](#)



## Lehrgänge: Jetzt anmelden!

The advertisement for the 'Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme' course features a background image of a modern building facade with green foliage in the foreground. The text includes the logo for 'GebäudeKlima Schweiz' and the course title 'Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme'. Below the title, there are two columns of text: 'Fachrichtungen' (Fire technology Oil, Fire technology Gas, Fire technology Wood, Heat pumps) and 'Lehrgang mit eidgenössischer Berufsprüfung'.



### Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme – Deutsch

Kurzentschlossene können sich jetzt noch für das Grundlagenmodul des Lehrgangs Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme im September 2022 anmelden.

Anschliessend ist für November wieder ein Starttermin vorgesehen. Wer das Grundlagenmodul erfolgreich absolviert und genügend Praxiserfahrung hat, kann im Oktober das Vertiefungsmodul angehen.

Ab sofort können sich Interessierte **online für die Ausbildungsangebote in Deutsch anmelden**. [Hier geht's zur Anmeldeplattform](#)

### **Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme – Französisch**

In der Westschweiz ist im August ein Grundlagenmodul des Lehrgangs Fachfrau/Fachmann für Wärmesysteme gestartet. Weitere Starttermine für das Grundlagenmodul wie auch das Vertiefungsmodul auf Französisch sind wieder 2023 vorgesehen. [Immer auf dem aktuellsten Stand bleibt man hier.](#)

### **Im Januar 2023 startet der nächste Lehrgang im Tessin**

Im Tessin ist der Start des nächsten Grundlagenmoduls für Januar 2023 geplant, sofern genügend Anmeldungen eingehen. [Interessierte finden sämtliche Anmeldeformalitäten hier.](#)

## **Werden Sie Impulsberater/in: Jetzt anmelden**

GebäudeKlima Schweiz unterstützt das Programm «erneuerbar heizen» von EnergieSchweiz und führt Kurse Impulsberater/in durch. Für die Zulassung als Impulsberater/in muss ein solcher Weiterbildungskurs absolviert werden.

Die nächste Durchführung:

#### **IMPULSBERATER KURS**

**für Einfamilienhäuser oder kleine Mehrfamilienhäuser bis 6 Wohneinheiten**

Kursdatum: 2. November 2022, vormittags

Kursort: Olten (voraussichtlich)

Der Kurs ist kostenlos!

[Weitere Informationen sowie die Onlineanmeldung finden sich hier.](#)

## **Erhebung der vorgezogenen Recyclingbeiträge ist auf gutem Weg**

Die von GKS zusammen mit der SENS erarbeitete Branchenvereinbarung «Wärmepumpen» für den vorgezogenen Recyclingbeitrag (vRB) ist auf gutem Weg. Viele marktrelevante Firmen haben sich bereits zur vRB bekannt und die Anschlussvereinbarungen unterschrieben.

Sobald die angeschlossenen Hersteller/Importeure ein Marktvolumen von 70 bis 80 Prozent des Schweizerischen Marktes für Wärmepumpen erreichen haben, tritt die Branchenvereinbarung in Kraft. Wir erwarten, dass dies bis zum 31. August 2022 der Fall sein wird. [Der aktuelle Stand der Vertragsunterzeichnungen ist hier ersichtlich.](#)

Der vorgezogene Recyclingbeitrag ist durch den angeschlossenen Hersteller/Importeur für alle in der Schweiz und in Liechtenstein verkauften Wärmepumpen als fester Betrag je Wärmepumpe zu erheben. Damit werden die direkten Kosten für die Sammlung, den Transport und die Verwertung ausgedienter Wärmepumpen finanziert. Die laufenden vRB-Einnahmen decken dabei grundsätzlich das gegenwärtige Recycling nach dem Umlageverfahren. In der Vergangenheit in Verkehr gebrachte Wärmepumpen sind somit über die vRB abgedeckt.

## GebäudeKlima Schweiz auf Facebook und LinkedIn: Jetzt folgen und immer auf dem Laufenden bleiben



### GebäudeKlima Schweiz

Die führende Fachvereinigung der schweizerischen Hersteller und Lieferanten der Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik

Seit einigen Monaten ist GebäudeKlima Schweiz auch in den sozialen Medien vertreten. Sowohl auf Facebook wie auch auf LinkedIn erhalten Follower in regelmässigen Abständen Updates zu spannenden Branchennews, Verbandsaktivitäten, Informationen vom Bund, Förderprogrammen und vielem mehr. Daneben werden auf beiden Kanälen auch Lehrgänge der Gebäudetechnik-Branche und Kurse, wie z.B. «Firmenkurse Impulsberater/in» erneuerbare Energien, ausgeschrieben.

Vor allem der LinkedIn-Auftritt erfreut sich schon nach kurzer Zeit grosser Beliebtheit. Trotzdem dürfen es natürlich gerne noch mehr Follower sein, sowohl auf LinkedIn wie auch auf Facebook. Auch über das Teilen und Kommentieren von Beiträgen freuen wir uns, damit die Anliegen der Branche eine möglichst grosse Reichweite erhalten!

Heute noch folgen: 👍



#### Kontakt

GebäudeKlima Schweiz

Schweizerischer Verband für Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik

Rötzmattweg 51 | 4600 Olten | 062 205 10 66

[info@gebaeudeklima-schweiz.ch](mailto:info@gebaeudeklima-schweiz.ch) | [www.gebaeudeklima-schweiz.ch](http://www.gebaeudeklima-schweiz.ch)

[Newsletter abbestellen](#)