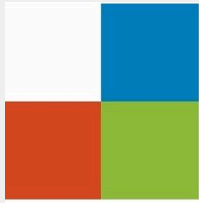


Besuchen Sie hier die [Webversion](#).



GebäudeKlima Schweiz
ImmoClimat Suisse
ImmoClima Svizzera

Lettera ICS 40

Marzo 2025



René Schürmann sulle cifre di mercato 2024 e le sfide del settore



Lo scorso 2024 i produttori e i fornitori del settore termotecnico svizzero hanno dovuto affrontare una generale contrazione del mercato. Rispetto all'anno precedente le vendite delle pompe di calore hanno registrato un calo addirittura del 29 per cento. Secondo René Schürmann, a subire un rallentamento sono state in particolare le ristrutturazioni, frenando il passaggio dai combustibili fossili alle rinnovabili. Il presidente di ImmoClima Svizzera (ICS) attribuisce questo fenomeno, tra gli altri fattori, all'insufficiente dibattito sul clima e alle turbolenze a livello dei prezzi dell'energia, che hanno determinato un aumento dei costi dell'elettricità a fronte di una relativa maggiore convenienza del gas. Anche i costi di investimento rappresenterebbero un ostacolo per la conversione energetica. «Inoltre per alcuni immobili si pone la questione della fattibilità tecnica. Se non ci sono esigenze particolari, molte persone preferiscono semplicemente aspettare.»

Cifre di mercato 2024

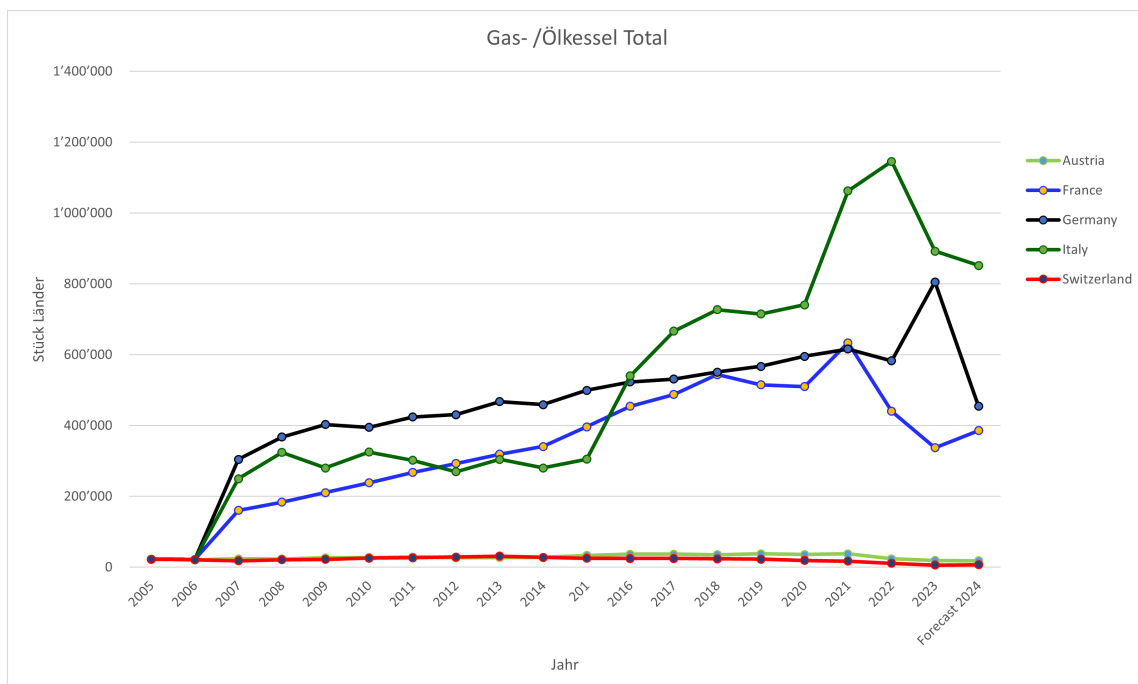
ImmoClima Svizzera rileva regolarmente le cifre di vendita e mette a confronto gli sviluppi sul mercato. Nel 2024 le cifre hanno registrato il seguente andamento rispetto all'anno precedente:

- Caldaie a gasolio / gas: + 14%
- Bruciatori: - 9%
- Pompe di calore: - 29%
- Caldaie a legna $\leq 350\text{kW}$: - 15%
- Solare: - 22%
- Scaldacqua / accumulatori: - 17%

I temi che il settore ha dovuto affrontare l'anno scorso insieme alla difficile situazione di mercato, i compiti che la ICS sarà chiamata a gestire quest'anno e le previsioni di mercato di René Schürmann per il 2025: [l'intervista completa è disponibile qui \(in tedesco\)](#).

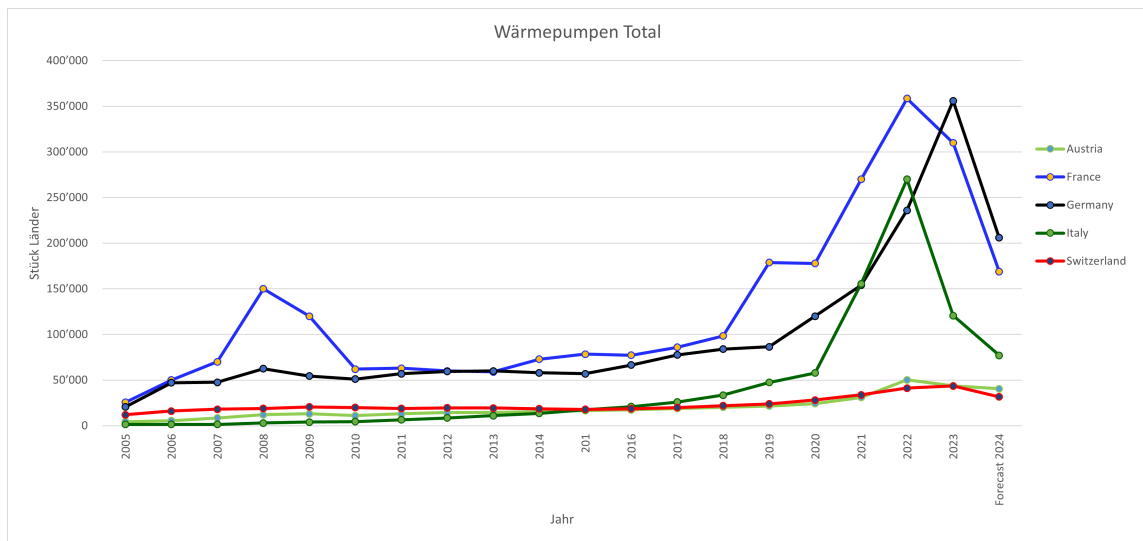
Situazione di mercato difficile anche nei paesi confinanti

A febbraio l'«Association of the European Heating Industry» (EHI) ha pubblicato le cifre di vendita in Europa. Anche se le cifre per il 2024 non sono ancora definitive, l'andamento registrato nei paesi confinanti è stato simile a quello rilevato in Svizzera. Ad esempio anche in Francia le previsioni dell'EHI delineano una nuova leggera contrazione delle vendite delle caldaie a gasolio e a gas, mentre in altri paesi il calo dovrebbe essere perlomeno diminuito rispetto agli ultimi anni.



Al contrario, per le vendite di pompe di calore nel 2024, le previsioni parlano di una situazione persino un po' più grave in alcuni paesi confinanti rispetto alla

Svizzera.



Convegno industriale pompe di calore 2025



A fine gennaio, circa 60 rappresentanti di produttori e fornitori di pompe di calore si sono incontrati ad Olten per un convegno industriale. Anche specialisti della Confederazione e dei Cantoni hanno partecipato all'iniziativa per uno scambio di informazioni. Il convegno viene tradizionalmente organizzato all'inizio dell'anno dall'Associazione professionale svizzera delle pompe di calore (APP). Quest'anno per la prima volta anche ICS ha accettato l'invito a partecipare all'«Incontro delle rappresentanze industriali dei produttori/fornitori di pompe di calore». Tra gli altri temi sono state discusse nuove disposizioni sui refrigeranti, l'offerta di nuovi corsi

e soluzioni settoriali e la bozza del «Modello di prescrizioni energetiche dei Cantoni» MoPEC 2025.

Un resoconto dettagliato dell'evento, comprensivo di valutazioni su singoli temi da parte di Aldo Buntschu, presidente del gruppo di lavoro Pompe di calore ICS, è [disponibile qui \(in tedesco\)](#).

Addio a Richard Osterwalder



A gennaio Richard Osterwalder è venuto a mancare prematuramente all'età di 68 anni. Per oltre 30 anni CEO di Weishaupt AG (Schweiz), è stato attivo in ImmoClima Svizzera fin dagli inizi dell'associazione. Inoltre è stato membro del Consiglio di amministrazione ICS, presidente del gruppo di lavoro Potere calorifico olio/gas e ha animato la Tavola rotonda sulla tecnica degli edifici.

Nel 2019 Richard Osterwalder ha lasciato la direzione di Weishaupt AG (Schweiz) al suo successore Thomas Rusch, che l'anno successivo ne ha assunto le funzioni anche nel Consiglio di amministrazione di ImmoClima Svizzera. Richard Osterwalder si è così dedicato a nuovi progetti, come ad esempio nel 2022 quando, avvalendosi della propria esperienza e competenza, ha fondato la piattaforma online «EnergiePortalSchweiz».

Richard Osterwalder verrà ricordato come un professionista appassionato che ha lasciato un'impronta duratura sia su ImmoClima Svizzera, sia sull'intero settore. Ci stringiamo attorno alla famiglia, gli amici e i compagni di viaggio.

Disponibile la registrazione del webinar sulla revisione della norma SIA 382 / 1

La norma SIA 382/1 «Ventilazione meccanica negli edifici – Basi generali ed esigenze» è stata completamente rivista e allineata ai requisiti europei. Nell'ambito del webinar di ICS, il prof. em. Heinrich Huber ha presentato la nuova struttura della norma e le modifiche principali. L'evento di un'ora ha suscitato grande interesse, richiamando circa 110 partecipanti del mondo dell'industria, delle vendite e dell'installazione.

Per chi non ha potuto partecipare e desidera comunque conoscere le novità, [la registrazione del webinar è disponibile qui \(in tedesco\)](#).

Disponibile per il download: promemoria sull'impiego di refrigeranti infiammabili

Sotto la direzione di suissetec, ICS e altre associazioni hanno elaborato insieme il promemoria «Impiego di pompe di calore e sistemi di refrigerazione con refrigeranti infiammabili a bassa tossicità». Alla base c'è l'eliminazione graduale dei refrigeranti stabili: infatti nel prossimo futuro le pompe di calore e i sistemi di refrigerazione dovranno funzionare il più possibile con refrigeranti naturali. Il promemoria contiene indicazioni e raccomandazioni sulla protezione antincendio/antiesplorazione e della salute di cui tenere conto per l'installazione di pompe di calore e sistemi di refrigerazione con refrigeranti naturali.

[Il promemoria è disponibile per il download qui.](#)

Il gruppo di lavoro Stazioni di consegna è confermato

A metà 2024, ICS ha lanciato in via sperimentale un nuovo gruppo di lavoro sulle stazioni di consegna nelle reti termiche. Il gruppo si è già incontrato tre volte lo scorso anno dando vita a un interessante confronto sotto la guida di Stephanie Herold di Hoval. Sono così emerse la forte esigenza da parte dell'industria di uno scambio tecnico in questo ambito e l'esistenza di numerosi temi comuni su cui si desidera lavorare. In accordo e in collaborazione con l'associazione Reti termiche Svizzera, il gruppo di lavoro Stazioni di consegna verrà pertanto integrato in modo definitivo nell'offerta ICS. Le persone interessate a impegnarsi in questo gruppo possono rivolgersi a ICS.



Contatto

ImmoClima Svizzera | Eichstrasse 1 | 6055 Alpnach | 041 670 02 02

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

Associazione svizzera di produttori e fornitori di sistemi di riscaldamento,
ventilazione e climatizzazione

[Annullare l'iscrizione alla newsletter](#)