



Prima riunione del gruppo di lavoro Stazioni di consegna

A giugno ha avuto luogo la prima riunione del gruppo di lavoro Stazioni di consegna di ImmoClima Svizzera, diretto da Stephanie Herold. All'inizio sono state individuate le esigenze e le esperienze dei membri provenienti dall'industria e dal commercio. È apparso subito evidente che un gruppo di lavoro di questo tipo è utile per concentrare il know-how, farlo confluire nei dibattiti sulle norme e renderlo accessibile a progettisti e installatori. Il gruppo di lavoro ha quindi fissato le prime priorità da affrontare insieme. Le persone interessate sono caldamente invitate a partecipare a questo gruppo, iscrivendosi presso ImmoClima Svizzera.

Claudio Galliciotti: «È importante che il nostro personale specializzato continui ad aggiornarsi costantemente»



Claudio Galliciotti lavora da 27 anni per Hoval, dove ricopre oggi la carica di Responsabile Servizio per la Regione Ticino. Nel tempo libero è impegnato con ImmoClima Svizzera come responsabile formazione per il Ticino ed è egli stesso docente del percorso formativo per specialista in sistemi termici. In questa intervista ci racconta cosa ha a che fare con i suoi esordi nel mondo del lavoro e perché la formazione è importante.

Claudio Galliciotti, il secondo modulo specialistico del percorso formativo per specialista in sistemi termici in lingua italiana è appena terminato. Come è andata?

Con i suoi 15 iscritti, il modulo specialistico ha registrato nuovamente una nutrita partecipazione. Ho tenuto personalmente i corsi di termodinamica, tecnica degli impianti ed energie rinnovabili. Gli allievi erano molto motivati e si sono impegnati attivamente. A mio avviso è stato un assoluto successo.

In Hoval è Responsabile Servizio per il Ticino. Cosa la spinge ad impegnarsi anche per la formazione continua?

Inizialmente mi sono formato come meccanico in genere e ho trovato impiego in seguito come tecnico di servizio per un produttore di macchine tessili, lavoro che

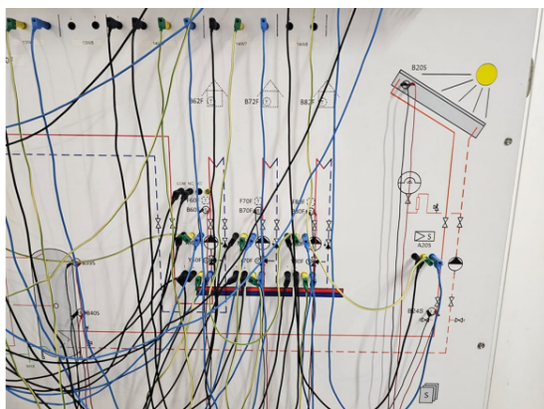
mi ha portato a viaggiare in tutto il mondo. Dopo una parentesi nella Svizzera francese, dove ho anche conosciuto mia moglie, sono tornato in Ticino e ho iniziato a lavorare 27 anni fa per Hoval. Sono riuscito ad entrare nel settore del riscaldamento soltanto grazie a colleghi motivati che mi hanno trasmesso le loro conoscenze. Ora ho 60 anni e posso a mia volta trasmettere la mia esperienza agli altri. Mi piace molto.

Perché è necessario il percorso formativo di specialista in sistemi termici?

È importante che il nostro personale specializzato continui ad aggiornarsi costantemente, per sé stesso, ma anche per le aziende. Anche Hoval mi ha dato la possibilità di seguire numerosi corsi di formazione e gliene sono grato. Ritengo che sia un modo per dimostrare apprezzamento nei confronti dei collaboratori e coltivarne la motivazione. Ma in questo percorso formativo si apprendono soprattutto tutte le ultime novità del settore che si possono poi riportare in azienda. Inoltre si acquisisce una visione d'insieme che va al di là del proprio ambito specifico. Una competenza che migliora il livello del servizio e di conseguenza la soddisfazione della clientela.

L'impegno per la formazione continua va sempre a discapito del suo tempo libero. Le resta anche spazio per qualcos'altro?

Il tempo per la famiglia è sacrosanto! La cosa bella è che mia moglie, i miei due figli ed io condividiamo la passione per il tiro a 300 metri. Nei fine settimana da inizio primavera a fine autunno, partecipiamo spesso insieme ad eventi dedicati a questo sport. Inoltre, non disdegno un buon pasto e bere una bottiglia di ottimo vino con gli amici. Quindi per rimanere in forma non deve mancare un po' di movimento. Due anni fa ho acquistato una mountain bike che utilizzo spesso. Senza trazione elettrica!



Corso di formazione per esperti per l'esame professionale federale Specialista in sistemi termici a Colombier NE.

Documento di sintesi sul controllo della tenuta delle pompe di calore

Il regolare controllo della tenuta è obbligatorio per le pompe di calore con una quantità di refrigerante superiore a 3 kg. In base all'Ordinanza sulla riduzione dei rischi inerenti ai prodotti chimici, tale controllo deve essere eseguito nel sesto e decimo anno di funzionamento e in seguito ogni due anni. ImmoClima Svizzera, l'Associazione svizzera del freddo ASF, suissetec e l'Associazione professionale svizzera delle pompe di calore attualmente lavorano a un documento di sintesi comune sul controllo della tenuta, la cui pubblicazione è prevista in autunno, il quale mira a coordinare le procedure a livello di settore, creando benefici elevati per i proprietari degli impianti.

Verifica del regolamento d'esame delle formazioni di ImmoClima



Didascalìa: All'inizio di luglio, la Commissione servizi e formazione di ImmoClima Svizzera si è riunita per un primo scambio di opinioni sul tema dei regolamenti d'esame.

I regolamenti degli esami professionali federali devono essere periodicamente verificati e all'occorrenza aggiornati. Questo riguarda anche i percorsi formativi di specialista in sistemi termici e specialista in ventilazione meccanica controllata che conferiscono un attestato professionale federale. L'ultima revisione di questi regolamenti d'esame risale a circa dieci anni fa. All'inizio di luglio, la Commissione servizi e formazione di ImmoClima Svizzera si è interessata al tema.

Per il corso di specialista in sistemi termici, la Commissione, assistita da vicino dal segretariato di ImmoClima e da altri soggetti interessati, intende innanzitutto verificare in quale misura i requisiti professionali siano cambiati negli ultimi dieci anni e a quali aspetti del corso sia opportuno e possibile apportare modifiche. La stessa procedura è prevista anche per il corso di specialista in ventilazione meccanica controllata. Nel contempo si dovrà però anche affrontare la questione dell'utilità di un esame professionale nel campo della ventilazione meccanica controllata e se al pubblico di riferimento non sia piuttosto adatta un'organizzazione più flessibile, sottratta alla rigida regolamentazione.

Formazione



Specialista in sistemi termici – Italiano

In Ticino, sono previsti nuovi appuntamenti per il percorso formativo di specialista in sistemi termici solo nel prossimo anno.

[Provvederemo a informarvi in questa sede non appena avremo novità in merito.](#)

Corso passerella sulle pompe di calore per tecnici di servizio

Nuova specializzazione per professionisti del settore riscaldamento

La Svizzera mira ad essere neutrale dal punto di vista delle emissioni di CO2 entro il 2050. Ciò comporterà una diminuzione degli impianti a combustibili fossili, in un contesto in cui le pompe di calore si stanno diffondendo sempre di più. Per sostenere gli obiettivi climatici della Confederazione e allo stesso tempo garantire un servizio di alta qualità nonostante l'elevata domanda, ImmoClima Svizzera e l'Associazione svizzera professionale delle pompe di calore APP hanno sviluppato il corso passerella per pompe di calore. L'obiettivo è quello di contrastare la carenza di manodopera qualificata e offrire ai professionisti già affermati nel settore del riscaldamento l'opportunità di ampliare il proprio campo di attività in modo lungimirante in soli otto giorni di formazione.

Il corso inizia a fine agosto.

[I ritardatari possono iscriversi qui](#)

Passaggio di consegne in direzione: visita di Marco von Wyl a Colombier



Da sinistra: Claude Alain Persoz, Carole Rocchetti, Marco von Wyl e Konrad Imbach

Nel 2025 Marco von Wyl assumerà la direzione di ImmoClima Svizzera. Per garantire una transizione fluida, sta gradualmente acquistando familiarità con i vari temi. A questo scopo, a giugno si è recato in visita a Colombier, insieme a Konrad Imbach, attuale direttore di ImmoClima, e a Barbara Lengacher, responsabile dell'amministrazione della formazione presso ImmoClima. In quella sede ha discusso dell'esame professionale federale con Claude Alain Persoz, responsabile della formazione di ImmoClima per la Svizzera francese. Carole Rocchetti, direttrice del centro di formazione suissetec di Colombier, gli ha inoltre mostrato i locali in cui si svolge la maggior parte dei corsi e dei percorsi formativi di ImmoClima Svizzera in lingua francese.

Contatto

ImmoClima Svizzera

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

Rötzmattweg 51 | 4600 Olten | 062 205 10 66

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

[Annullare l'iscrizione alla newsletter](#)