

ACV ACCOMPAGNE LA FILIÈRE VERS LA DÉCARBONATION AVEC DE NOUVELLES FORMATIONS EN THERMODYNAMIQUE

Expert sur le marché de l'ECS collective et tertiaire, ACV élargit son offre de formations pour accompagner l'ensemble des professionnels dans le virage essentiel de la décarbonation. Consciente des enjeux climatiques et de l'essor des solutions thermodynamiques, la marque propose désormais des modules spécifiques pour renforcer les compétences de toute la filière.

Ces nouveaux parcours couvrent toutes les étapes clés de la maîtrise des technologies thermodynamiques : de la sélection et du chiffrage d'une pompe à chaleur collective, à son installation, jusqu'à l'entretien et au diagnostic sur site. Ils permettent aux professionnels d'acquérir les compétences nécessaires pour choisir, installer et maintenir efficacement des solutions thermodynamiques adaptées aux exigences du secteur.

Afin de proposer une approche complète, ACV a également enrichi ses formations consacrées aux chaufferies. Dans un contexte où l'hybridation des systèmes – combinant pompes à chaleur et chaudières – s'impose comme une réponse incontournable aux exigences de performance énergétique, il devient essentiel pour les professionnels de maîtriser l'ensemble des solutions disponibles. Ces parcours permettent ainsi d'acquérir une vision globale des équipements ACV afin de dimensionner, installer et exploiter efficacement des installations mixtes et d'optimiser leur fonctionnement.

ACV confirme ainsi son engagement à accompagner la montée en compétences de ses partenaires et à soutenir activement la transition énergétique du secteur.

Depuis plus d'un an, ACV propose une gamme de pompes à chaleur collectives au propane (R290) offrant des puissances de 15 à 65 kW, et jusqu'à 400 kW en cascade, pour répondre aux besoins croissants de solutions performantes et bas carbone.