



# Les solutions FINIMETAL Basse et Ultra Basse température

**Publics Cibles :** Vendeurs comptoir / Commerciaux itinérants / Chiffreurs / Commerciaux sédentaires

**Prérequis nécessaire :** aucun prérequis n'est nécessaire pour suivre cette formation.

## Durée de la classe virtuelle

1h30

## Dates

- 03 avril 2025 de 10h30 à 12h00
- 15 mai 2025 de 9h00 à 10h30
- 26 juin 2025 de 10h30 à 12h00



## Objectifs généraux et opérationnels de la formation

De nombreux Français ont investi dans une PAC pour diverses raisons. Souvent ils ont remplacés une chaudière traditionnelle (gaz ou fuel) par une PAC avec le soutien financier du gouvernement.

Cependant plusieurs sont déçus, parce qu'ils ne sont pas rendu compte que le PAC fait partie d'un système et fonctionne bien avec l'émetteur adapté.

Le résultat est que ou le niveau de confort souhaité n'est pas atteint ou la facture d'électricité explose

A l'issue de ce module les stagiaires seront capables de :

- Pouvoir répondre au challenge Ultra Basse température avec le bon produit et la bonne dimensionnement

## Points clés abordés dans cette classe virtuelle

Les défis Ultra Basse température avec le bon produit et la bonne dimensionnement

Présentation des diverses solutions de Purmo

## Modalités d'évaluations du module

QCM en fin de module

**Ensemble, construisons demain !**

[www.2nd-academy.fr](http://www.2nd-academy.fr)