

## VOTRE BÉNÉFICE

Devenez autonome sur le dessin et le dimensionnement d'un circuit frigorifique en VRF



### Public concerné

Chargés d'affaires, techniciens d'étude, responsables chiffrage et dimensionnement, métteurs



### Pré-requis

Il est impératif de connaître l'environnement du système VRF et le dimensionnement en climatisation (Chaud et Froid)



### Nombre de participants

6 maximum par session



### Durée

1/2 journée, soit 3h30



### Tarif par stagiaire

170€ HT, soit 204€ TTC



### Moyens d'encadrement

Formateurs aux compétences techniques spécifiques métier et aptitude pédagogique



### Modalités d'évaluation

Contrôle en cours de formation / Validation des acquis / Attestation de formation

Les  de cette formation

- Manipulation sur poste informatique individuel du logiciel



## OBJECTIFS

À l'issue de cette formation, les stagiaires sont capables de :

- **utiliser** en autonomie le logiciel métier Design Simulator

## PROGRAMME

- Présentation du logiciel et de toutes ses applications
- Démonstration suivie d'un premier exercice en mode « apprentissage » du logiciel
- Réalisation d'études complètes

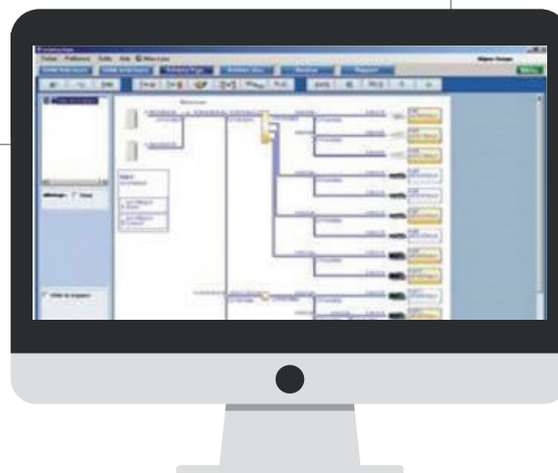
## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

### Exercices pratiques

- Logiciel Design Simulator et poste informatique individuel mis à disposition
- Utilisation du logiciel à travers plusieurs cas et exemples
- Jeux de plans en support mis à disposition

### Apports théoriques

- Capacités réglages et personnalisation du logiciel
- Supports de formation remis aux stagiaires



Pour plus d'informations : ☎ 04 72 10 27 69 • [www.atlantic-pros.fr](http://www.atlantic-pros.fr) > FORMATION