

atlantic

DONNEZ DE L'AIR À VOTRE BUSINESS

EN DEVENANT INSTALLATEUR DE PAC AIR/AIR

Atlantic vous accompagne
avec un parcours sur mesure pour devenir
INSTALLATEUR DE PAC AIR/AIR
et développer votre activité.



PARCOURS POMPES A CHALEUR AIR/AIR SPLITS

DIMENSIONNER ET INSTALLER

FORMATION CLM 3-00

490€ HT

Valoriser et installer une PAC Air/Air Atlantic en rénovation

PROGRAMME

- Dimensionner et sélectionner une PAC Air/Air réversible
- Argumenter sur le produit adapté aux besoins du client en valorisant la montée en gamme
- Installer une PAC Air/Air

Modules en ligne + 1,5 jours de formation



METTRE EN SERVICE

La mise en service de PAC Air/Air peut être sous traitée à notre service SITC ou à des stations agréées.

Contact du SITC

Tél. : 04 72 10 27 79

interventions-constructeur@groupe-atlantic.com

Si vous le souhaitez, vous pourrez également vous former ultérieurement pour obtenir l'attestation d'aptitude **Manipulation des fluides frigorigènes catégorie 1** dans un centre de Formation Atlantic

CHOISISSEZ VOTRE SESSION DE FORMATION :

28 et 29 août **TOULOUSE**

10 et 11 octobre **LYON**

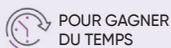
29 et 30 août **ORLÉANS**

17 et 18 octobre **LA ROCHE**

26 et 27 septembre **MERVILLE**

13 et 14 novembre **NANCY**

Pourquoi opter pour LA FORMATION ATLANTIC ?



POUR GAGNER
DU TEMPS



POUR MONTER EN
COMPÉTENCES



POUR BOOSTER
VOS VENTES

LES ATLANTIC

- Produits en fonctionnement
- Manipulation par petits groupes
- Bancs de tests et simulation de panne
- Formateurs experts issus du terrain

Comment planifier votre formation ?

Par téléphone : 04 72 10 27 69 ou par mail : formation@groupe-atlantic.com
Pour plus d'informations : <https://www.atlantic-pros.fr> > Rubrique formation

• MARQUE FRANÇAISE • RECOMMANDÉE PAR LES PROFESSIONNELS • SOLUTIONS CONNECTÉES

POURQUOI VOUS LANCER EN PAC AIR/AIR AVEC ATLANTIC



V

BOOSTER VOTRE BUSINESS avec des solutions de confort thermique bas carbone et économes en énergie

Jusqu'à
40%

d'économies avec
une PAC Air/Air

en mode chauffage
en remplacement de
radiateurs électriques⁽¹⁾

Jusqu'à
+2 classes

La PAC Air/Air permet
d'améliorer le
Diagnostic de Performance
Énergétique (DPE)
d'un logement
jusqu'à 2 classes

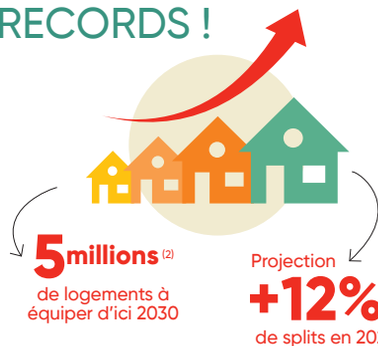


Une solution réversible

offrant
chauffage et climatisation
pour un confort optimal été
comme hiver

V

Lancez-vous sur un marché
qui connaît des
**CROISSANCES
RECORDS !**



V

Découvrez des solutions connectées
**FACILES À DIMENSIONNER
ET INSTALLER**

Atlantic vous accompagne avec des formations adaptées sur une large gamme de muraux et multi-splits

Découvrez **Sélect Clim**, le logiciel qui aide à dimensionner et à sélectionner vos installations



V

DEVENEZ PARTENAIRE avec
une marque française reconnue
par les professionnels



Marque reconnue
auprès des installateurs
et des consommateurs,
Atlantic est la marque
leader en notoriété spontanée*
parmi les fabricants de confort
thermique.

atlantic PRO
Services

Atlantic propose des services de pros pour vous simplifier la vie en avant-vente et après-vente.

⁽¹⁾ Pourcentage d'économie d'énergie selon des tests réalisés par le centre de recherche Atlantic, en hiver et en été 2023, dans des logements RT2005. Pour les tests d'été, comparaison d'un logement sans système de climatisation et un logement avec une installation PAC Air/Air en multi-splits de 5 postes avec une T° de consigne à 26°C, pour une température extérieure de 34°C. Pour les tests d'hiver avec une température extérieure allant de 0 à 12°C, selon la comparaison d'une installation de 5 radiateurs électriques sans fonction intelligente avec des plages de programmation ayant pour consignes T° éco = 16,5° et T° Confort 20° vs une installation PAC Air/Air en multi-splits de 5 postes, ayant en consignes T° Eco = 16°C et T° confort = 20°.

⁽²⁾ Source Estimation Atlantic.

⁽³⁾ Source Estimation Atlantic en valeur.