

Agent(e) de maintenance d'équipements de confort climatique (TP)

Financement



Formation professionnelle continue
Habilitation de service public (PRF
HSP)

N° de marché : 2023P018S02105

Organisme responsable et contact

DIRECTION REGIONALE AFPA
NOUVELLE-AQUITAINE
Anne-Liesse BRILLANCEAU
06.74.53.00.69
anne-liesse.brillanceau@afpa.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Inscription directe ou par un conseiller
en insertion professionnelle

Niveau d'entrée requis :

Non renseigné

Conditions d'accès :

Accès sans sélection sur prescription ou auto
positionnement.

Prérequis pédagogiques :

Contrat de
professionnalisation
possible ?

Non

Objectif de la formation

Permettre d'obtenir un premier niveau de qualification.

Contenu et modalités d'organisation

TP AMECC - Période d'intégration - Intégrer son groupe et sa formation S'approprier les objectifs de la formation et repérer son futur environnement professionnel Repérer les risques liés à l'exercice du métier et se sensibiliser au développement durable Préciser ses besoins de formation et contractualiser son parcours personnalisé S'inscrire dans une perspective d'emploi - 35 hTP AMECC - Assurer la maintenance préventive des circuits hydrauliques, équipements et régulations des installations résidentielles de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire - Assurer la maintenance préventive des équipements de régulation et des circuits de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire résidentielsConnaître les principes généraux et la technologie Connaître la réglementation des installations de chauffage et d'eau chaude sanitairesConnaître les risques électriques et savoir s'en protéger (RSE R8).Rédiger les documents afférents à une intervention de maintenance préventiveApporter dans le cadre de la maintenance préventive, des conseils d'usage et des recommandations d'évolution visant l'efficacité énergétique - 105 hTP AMECC - Assurer la maintenance préventive des systèmes et réseaux résidentiels de VMC simple et double flux - Assurer la maintenance préventive des systèmes et réseaux résidentiels de VMC simple et double fluxConnaître les fondamentaux et la réglementation de la ventilation résidentielleConnaître les principes et technologies de fonctionnementUtiliser les appareils spécifiques de mesureRédiger les documents afférents à une interventionInformé le client sur l'utilisation, la conduite et la sécurité des équipements de VMC - 35 hTP AMECC - Assurer la maintenance préventive des générateurs de petite puissance fonctionnant au fioul domestique et de leurs équipements d'alimentation et de stockage de fioul domestique - Assurer la maintenance des circuits et équipements d'alimentation et de stockage de fioul domestique résidentielsAssurer la maintenance des générateurs de petite puissance fonctionnant au fioul domestiqueConnaître les origines, les types et les utilisations de l'énergie fioul et les principes généraux de la combustion du

...

Durées de la formation

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Mixte

Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel agent de maintenance d'équipements de confort climatique -
Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00449194	du 01/02/2024 au 31/12/2027	(87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET		Non éligible	FPC