

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère de l'écologie, de l'énergie, du
développement durable et de
l'aménagement du territoire

NOR :

avis

Aux organismes agréés par les ministres en charge de l'environnement et de l'industrie en
application de l'article R. 543-99 du code de l'environnement

L'avis aux organismes agréés publié au Journal Officiel du 9 août 2008 comporte la liste des diplômes, titres professionnels, certificats de qualification professionnelle et certifications enregistrées au répertoire national des certifications professionnelles mentionnés au troisième alinéa de l'article R. 543-106 du code de l'environnement.

Cette liste est remplacée par la liste I ci-dessous :

DIPLOMES	
REFRIGERATION- CLIMATISATION (HORS VEHICULE)	
Catégorie I	CAP : Froid et Climatisation
Catégorie I	BEP : Equipement Technique énergie - option froid et climatisation BEP : Techniques du froid et du conditionnement d'air BEP : Monteur dépanneur en froid climatisation
Catégorie I	BP : Monteur / dépanneur froid et climatisation
Catégorie I	BAC Pro : Energétique : option A : installation et mise en œuvre des systèmes énergétiques et climatiques- froid et climatisation option B : gestion et maintenance des systèmes énergétiques et climatiques BAC Pro - MAEMC : technicien maintenance des appareils électroménagers et de collectivités BAC Pro - TFCA : technicien en froid et conditionnement d'air BAC Pro - TISEC : technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques BAC Pro - TMSEC : technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques
Catégorie I	BTS FEE : Fluides énergies environnements : option B : génie climatique

	<p>option C : génie frigorifique</p> <p>option D : maintenance et gestion des systèmes énergétiques et fluidiques</p> <p>BTS Equipements techniques énergie option froid et climatisation</p> <p>BTS froid et climatisation</p>
Catégorie I	<p>DUT Génie Thermique et Energie</p> <p>Licence Professionnelle Energie et génie climatique, option froid, climatisation et contrôle de service</p>
Catégorie I	<p>DSFI : diplôme supérieur du froid industriel Module spécialité froid destiné aux ingénieurs</p>
CLIMATISATION DES VEHICULES	
Catégorie V	<p>CAP : Mécanicien en maintenance de véhicules (diplômes délivrés à compter du 1^{er} janvier 2005)</p> <p>CAP Maintenance des véhicules automobiles : option VP, option VI</p> <p>CAP Maintenance des matériels : option tracteurs et matériels agricoles, option matériels de travaux publics et de manutention</p> <p>CAP Equipements électriques et électroniques de l'automobile options VP et VI</p>
Catégorie V	<p>BEP : Maintenance des véhicules automobiles</p> <p>BEP : Maintenance des véhicules et des matériels</p>
Catégorie V	<p>BAC Pro : maintenance des véhicules automobiles</p> <p>option A : véhicules particuliers (VP)</p> <p>option B : véhicules industriels (VI)</p> <p>BAC Pro : maintenance des matériels option A (agricoles) et option B (travaux publics et de manutention)</p>

TITRES PROFESSIONNELS
REFRIGERATION– CLIMATISATION (HORS VEHICULE)

Catégorie I	<p>AMCA : Agent de maintenance en conditionnement d'air</p> <p>AMECA : Agent de maintenance et d'exploitation en conditionnement d'air</p> <p>MDF : Monteur dépanneur frigoriste</p> <p>MDC : Monteur, dépanneur en climatisation</p> <p>TIFCC : Technicien d'intervention en froid commercial et climatisation</p> <p>TIMCA : Technicien d'intervention et de maintenance en conditionnement d'air</p> <p>TIMECA : Technicien d'intervention et de maintenance énergétique en conditionnement d'air</p> <p>TIFI : Technicien d'intervention en froid industriel</p> <p>TIECP : Technicien d'intervention en équipement de cuisines professionnelles</p> <p>TMAE : Technicien de maintenance en appareil électroménager</p> <p>TMCC : Technicien de maintenance en chauffage et en climatisation</p> <p>TSMCA : Technicien supérieur de maintenance en conditionnement d'air</p> <p>TSMEC : Technicien supérieur de maintenance et d'exploitation en climatique</p>
--------------------	---

CLIMATISATION DES VEHICULES

Catégorie V	<p>MA : mécanicien automobile</p> <p>EA : Electricien automobile</p> <p>MRVI : Mécanicien réparateur de véhicules industriels</p> <p>TRVI : Technicien réparateur de véhicules industriels</p> <p>TDRA : Technicien en diagnostic et réparation automobile</p> <p>MEEM-MA : Mécanicien d'équipements et d'engins motorisés option machinisme agricole</p> <p>MEEM-MM : Mécanicien d'équipements et d'engins motorisés option matériels de manutention</p> <p>MEEM-MPJ : Mécanicien d'équipements et d'engins motorisés option matériels de parcs et de jardins</p> <p>MREC : Mécanicien réparateur d'engins de chantier</p> <p>TMMC-TP : Technicien de maintenance des matériels de chantier et de manutention</p> <p>TMMCM : Technicien de maintenance des matériels de chantier et de manutention</p> <p>TMMA : Technicien de maintenance en machinisme agricole</p>
--------------------	--

TITRES DES CHAMBRES DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE

REFRIGERATION– CLIMATISATION (HORS VEHICULE)

Catégorie I	<p>Technicien d'installation et de maintenance des équipements frigorifiques</p> <p>Technicien en installation et maintenance des équipements de réfrigération et de conditionnement d'air</p> <p>Technicien en installation et maintenance des équipements d'installations de réfrigération et de cuisine professionnelle</p> <p>Technicien de maintenance en équipement de génie climatique</p> <p>Technicien de maintenance des installations frigorifiques</p> <p>Technicien en froid et en grande cuisine</p> <p>Technicien de maintenance en énergie et services associés</p>
--------------------	---

	Gestion et maintenance des installations de climatisation Intervenant froid et cuisines professionnelles
--	---

TITRES DU MINISTERE DE LA DEFENSE	
--	--

ARMEE DE TERRE	
-----------------------	--

Catégorie I	BMPE- EMF : Dépanneur électromécanicien frigoriste CTE - EMF : Certificat technique frigoriste de niveau élémentaire BSAT- EMF : Technicien d'intervention en froid et équipement de cuisines industrielles CT1 – EMF : Certificat technique dans le domaine du froid et des équipement de cuisines industrielles BSTAT 6 EMF : Technicien supérieur en froid et en équipement de cuisines industrielles CT2– EMF : Certificat technique dans le domaine du froid et des équipement de cuisines industrielles FS2 – EMF : Formation spécialité deuxième niveau dans le domaine du froid et des équipement de cuisines industrielles Certificat d'aptitude à la maintenance des systèmes de traitement d'air Certificat d'aptitude à la maintenance des équipements de climatisation
--------------------	---

MARINE	
---------------	--

Catégorie I	CAT MECAN CAT MECAN Mention FROID CAT MECAN/C MAIST BS MECAN BS MECAN Mention FROID CSUP MACHTHERM BEPM machines marines (2e année) BEPM de mécanicien (1ère année)
--------------------	--

ARMEE DE L'AIR	
-----------------------	--

Catégorie I	Certificat élémentaire électrotechnique opérationnelle Certificat supérieur électrotechnique opérationnelle Module conditionnement d'air des installations
--------------------	--

CERTIFICATS DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE – BRANCHE AUTOMOBILE

Catégorie V	Carrossier peintre (certificat délivré après janvier 2002) Opérateur service rapide Opérateur spécialiste service rapide Technicien service rapide Technicien électricien électronicien automobile Mécanicien de maintenance automobile Mécanicien automobile spécialiste Technicien expert après vente automobile Démonteur automobile Mécanicien collision
--------------------	---

**CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE
BRANCHE TRANSPORT FRIGORIFIQUE**

Catégorie I	Technicien d'intervention froid de transport "monteur, dépanneur d'équipements frigorifiques de transport convention collective IDCC 1412"
--------------------	--

En application de l'arrêté pris pour l'application de l'article 6 du règlement (CE) n° 303/2008 de la Commission du 2 avril 2008 et modifiant l'arrêté du 13 octobre 2008 relatif à la délivrance des attestations d'aptitude prévues à l'article R. 543-106 du code de l'environnement, jusqu'au 31 décembre 2010, les organismes agréés au titre de l'article R. 543-108 du code de l'environnement considèrent qu'un opérateur détient jusqu'au 4 juillet 2011 au plus tard une attestation d'aptitude pour son personnel à condition qu'il justifie que son personnel a acquis avant le 4 juillet 2008 une expérience dans l'une des catégories d'activités telles que définies à l'annexe I de l'arrêté du 30 juin 2008 ou qu'il a suivi une des formations figurant dans la liste II ci-dessous et à condition que cet opérateur s'engage sur l'honneur à présenter avant le 1er janvier 2011 un échéancier prévisionnel des évaluations d'aptitude de son personnel :

Nom	Site	Formations
COSTIC	102 route de Limours- Domaine St Paul 78471 Saint Rémy-lès- Chevreuse	E09 : pratique et récupération des fluides frigorigènes pour la climatisation individuelle E10 : récupération et confinement des fluides frigorigènes
FORBAT	30 avenue de la République 37300 Joué-lès-Tours	F 1 : rassemblant les deux modules : - Pompe à chaleur aérothermie ou géothermie - maintenance des circuits frigorifiques F2 :- climatisation individuelle et maintenance des circuits frigorifiques
APAVE	191, rue de Vaugirard 75738 Paris cedex 15	- EN/F003 : conduite et maintenance des installations frigorifiques - EN/F004 (pratique de la récupération des fluides frigorigènes) complémentée par les modules fluides de la EN/F003

		<p>- EN/F005 : (utilisation responsable des fluides frigorigènes dans les équipements frigorifiques et climatiques) complétée par les modules fluides de la EN/F003</p> <p>- EN/F306 (installations frigorifiques- pratiques de conversion) complétée par les modules fluides de la EN/F003</p>
IF2P	44, rue de la faïencerie 33300 Bordeaux	<p>- F1a (initiation aux techniques du froid) - F4 (la récupération des fluides frigorigènes)</p> <p>- F5 (initiation à la climatisation) - F4 (la récupération des fluides frigorigènes)</p>
JCI - CFTRN	14, rue de Bel Air 44470 Carquefou	TRF: transfert et récupération des fluides frigorigènes.
CARRIER TRANSICOLD	M.I.N de Rouen Avenue du Commandant Bicheray 76108 Rouen cedex 1	Techniciens d'intervention- la réfrigération
CLIMLAB	264D Impasse Achille Maucuer 84500 Bollène	<p><u>Formation n°1</u></p> <p>TH1 : Initiation aux systèmes thermodynamiques et appareils de climatisation</p> <p>TH2 : Mise en service des systèmes thermodynamiques et appareils de climatisation</p> <p>TH5 : Récupération des fluides frigorigènes</p> <p><u>Formation n°2</u></p> <p>TH2A : Initiation et mise en service des appareils de climatisation</p> <p>TH5 : Récupération des fluides frigorigènes</p> <p>TH7 : Dépannages des systèmes thermodynamiques</p>
MATAL formation	La petite Meilleraie - BP 7 44840 Les Sorinières	MIFHAL : maîtrise des interventions sur fluides frigorigènes halogénés
ASFO Grand Sud	13 rue André Villet BP 94415 31405 Toulouse cedex 4	<p>Formation n°1: modules 4E15/2 +4 CF Mise en service, entretien des climatiseurs et récupération des fluides frigorigènes.</p> <p>Formation n°2 : modules 4E14 +4 CF Maintenance des pompes à chaleur et récupération des fluides frigorigènes</p>
CIAT	30 avenue J. Falconnier BP14 01350 Culoz	<p>Module 5: Pompes à chaleurs résidentielles : installation, conduite et maintenance.</p> <p>Module 7 : Split system : installation, mise en service, maintenance.</p>
AFPA	1, allée Jean Griffon - BP 34427 31405 Toulouse cedex 4	CCAP : climatisation de confort et agrément préfectoral.
CFI	5 Place de la gare des saules 94310 Orly	FR35 « Fluides frigorigènes et réglementation »

CEGECLIM	3 bis avenue Marcel Dassault 64600 Anglet	module Cegeclim fluides
Institut formation froid, SUEZ	6, rue de l'Atome 67800 Bischheim	FI 5 : Manipulation des fluides frigorigènes
ATLANTIC Climatisation	13 Bd Monge 69 882 Meyzieu	C4 : mise en service C5 : Installation et mise en service