

BULLETIN OFFICIEL DES ARMEES



Edition Chronologique n°7 du 19 février 2010

PARTIE PERMANENTE
Administration Centrale

Texte n°4

ARRÊTÉ

fixant la liste des spécialités ou filières d'emplois éligibles à la prime réversible des compétences à fidéliser.

Du 20 janvier 2010

ARRÊTÉ fixant la liste des spécialités ou filières d'emplois éligibles à la prime réversible des compétences à fidéliser.

Du 20 janvier 2010

NOR D E F P 1 0 5 0 0 4 3 A

Classement dans l'édition méthodique : BOEM 520-0.3

Référence de publication : BOC N°7 du 19 février 2010, texte 4.

Le ministre de la défense,

Vu le décret n° 2010-79 du 20 janvier 2010 ⁽¹⁾ créant une prime réversible des compétences à fidéliser en faveur de certains militaires non officiers à solde mensuelle ;

Vu l'arrêté du 20 janvier 2010 ⁽¹⁾ fixant les montants de la prime réversible des compétences à fidéliser attribuée à certains militaires non officiers à solde mensuelle,

Arrête :

Art. 1er. Les spécialités ou filières d'emplois, prévues à l'article 3. et à l'article 5. du décret susvisé, répertoriées par armées et formations rattachées sont énumérées dans les tableaux ci-dessous :

ARMÉE DE TERRE.				
SPÉCIALITÉS OU FILIÈRES D'EMPLOI.				
DOMAINE.	SPÉCIALITÉS OU FILIÈRES D'EMPLOIS.	CODIFICATION.	COEFFICIENT MULTIPLICATEUR.	DURÉE DE LIEN AU SERVICE.
Aéromobilité (AER).	Météorologie (MTO)(détenteur de l'un des diplômes suivants : - BSTAT AER/MTO - Code QY 61 ; - BMP2 AER/MTO - Code 1546).	14	3	3 ans
	Contrôle circulation aérienne (CSA) (détenteur de l'un des diplômes suivants : - BSTAT AER/CSA - Code RG 57 ; - BMP2 AER/CSA - Code 1541).	16	3	3 ans
	Instructeur sol du personnel navigant (ISV) (détenteur de l'un des diplômes suivants :	15	3	3 ans

	<ul style="list-style-type: none"> - BSTAT AER/ISV - Code QJ 42 ; - BMP2 AER/ISV - Code 1537 ; - QAP2 AER/ISV - Code 52 CR). 			
Feux dans la profondeur (FDP).	<p>Coordination appuis feux (CAF) (détenteur de l'un des diplômes suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - BSTAT ARTAOBS - Code QJ2N ; - BSTAT CONTBAT - Code LC 21 ; - BSTAT TERRAT - Code NK 45 ; - BSTAT RADHORI - Code JS 77 ; - BMP2 RATAAC - Code 1136 ; - BMP2 RAD ART SOL SOL - Code 1129 ; - QAP 2 AA COBRA - Code 2XGS ; - QAP 2 AA OBS - Code KZDH). 	600	3	3 ans
	<p>Filière avionique des aéronefs (AVI) (détenteur d'un BMP 2 ou d'un BSTAT de la filière avionique des aéronefs sans détenir une qualification MECNAV :</p> <ul style="list-style-type: none"> - BMP 2 TECSMATAVI - Code 1025 ; - BMP 2 RADIO ALAT M - Code 1337 ou 1275 ; - BMP 2 ELEC ALAMAT - Code 1371 ; - BMP 2 EL ALAT TTA - Code 1553 ; - BMP 2 EQ ALAT TTA - Code 1616 ; 	155	3	3 ans

<p>- BMP 2 MEBA EE TTA - Code 1630 ;</p> <p>- BMP 2 MEBA RAD TTA - Code 1631 ;</p> <p>- BMP 2 MEBMA ALAT T - Code 1633 ;</p> <p>- BSTAT AVIONIQ - Code SP86).</p>			
<p>Filière cellule et motorisation des aéronefs (CMA) (détenteur d'un BMP 2 ou d'un BSTAT de la filière cellule et motorisation des aéronefs sans détenir une qualification MECNAV :</p> <p>- BMP 2 MECALAT MAT - Code 1352 ;</p> <p>- BMP 2 MALATMO TTA - Code 1550 ;</p> <p>- BSTAT CELMOT - Code US02).</p>	154	3	3 ans
<p>Filière maintenance NTI 2 des systèmes d'information et de communication (TNU) option drone ou détection électromagnétique (DEM) (détenteur du BSTAT ou du BMP 2 et d'au moins un des diplômes suivants :</p> <p>- UV MAI PSA2 M - Code 61VG ;</p> <p>- UV MAI PSA2 E - Code LFLY ;</p> <p>- ATT UV MAI MSIC_2 SDTI - Code N9I2 ;</p> <p>- BSTAT CL 289 - Code SZ14).</p>	160	3	3 ans
<p>Filière maintenance NTI 2 des systèmes d'information et de communication (TNU) (détenteur du BSTAT ou du BMP 2 et d'au moins un des diplômes suivants :</p> <p>- UV MAI SIC D2GO - Code 4E2H ;</p>	160	3	3 ans

	- UV MAI SIC D2GE - Code M3E9).			
	Filière maintenance NTI 2 des systèmes d'information et de communication (TNU) option transmissions de données sol-air (détenteur du BSTAT ou du BMP 2 et du diplôme ATA SICMARHTA - Code DHBH23G)	160	3	3 ans
	Filière détection électromagnétique (DEM) option NC 1 (détenteur du BSTAT ou du BMP 2 et détenteur du diplôme ATA DEM MARTH2 - Code WTQ8ACB)	161	3	3 ans
	Filière structure des aéronefs (STA)(détenteur de l'un des diplômes suivants : - BMP 2 SOUDUR - Code 1351 ; - BSTAT STRUCTU - Code VG15).	156	3	3 ans
	Filière pyrotechnie (PYR) (Détenteur de l'un des diplômes suivants : - BSTAT PYRO - Code UX 98 ; - BMP2 ARTIF MAT - Code 1354).	158	3	3 ans
Soutien de l'homme (SDH).	Filière électromécanicien frigoriste (EMF) (détenteur de l'un des diplômes suivants : - BSTAT ELMECFRI - Code JQA 29JF ou AT48 ; - BMP2 ELMECFRI - Code 1406 ; - QLQ ELMECFRI - Code P9X8 ; - QLU ELMECFRI - Code VN01 ; - QAP 2 EMF - Code 3BDD).	61	3	3 ans
	Filière analyse (ANA)(détenteur du BMP2 ou du BSTAT suivants	178	3	3 ans

	<p>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - B2 ANALYST STR - Code 1793 ; - BSTA ANALYSTE - Code FU75). 			
	<p>Détection analyse des signaux électromagnétiques (DAS) (détenteur de l'un des BMP2 ou du BSTAT suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - B2 DASEM - Code 1294 ; - B2 TECH GUELEC - Code 1280 ; - BSTA DASEM - Code GH76). 	174	3	3 ans
	<p>Filière interception localisation brouillage système (ILB)(détenteur d'un BMP2, d'un BSTAT ou d'une qualification :</p> <ul style="list-style-type: none"> - B2 EX EC RAD G - Code 1292 ; - BSTA ILBS - Code BHUK ; - RGEBST ERG - Code GJ23 ; - RGEBST ESGE - Code HN55 ; - RGEQLQ ERG - Code XP3S ; - QAP2 INTER - Code A74R ; - QAP2 OPILBS - Code JQI2 ; - QLQ TECHGEILBS - Code XQFH). 	607	3	3 ans
	<p>Filière recherche imagerie (RIM) (détenteur d'un BMP2, d'un BSTAT ou d'une qualification Q :</p> <ul style="list-style-type: none"> - B2 INTER PHOTO - Code 1765 ; - BSTA RECHIMAGE - Code FS52 ; - QLQ RIM - Code J9X0). 	173	3	3 ans
<p>Systemes d'information et de communications</p>	<p>Filière emploi des réseaux de zone (ERZ) (détenteur de l'un des diplômes</p>	818	3	3 ans

(SIC).	suivants) : - BMP2 EXPL SYSTEME - Code 1642 ; - BMP2 COMMUT RITA - Code 1284 ; - BMP2 EXPL FAISCEAU HERTZIEN - Code 1674 ; - BMP2 MATEX RITA - code 1281 ; - BSTAT TRANSEX - Code U418 ; - BSTAT SUPCOM - Code STXL ; - BSTAT ERZ - Code O33B ; et détenteur du diplôme ATA SUPCECORE2G - Code JY11.			
	Filière emploi des systèmes et des réseaux d'information (SRI) (détenteur de l'un des diplômes suivants : - BSTAT ESRI - Code HS14 ; ou - QAP 2 ESRI - Code 02XK et détenteur du diplôme ATA MAN2ESRI - Code AXI2).	812	3	3 ans
	Filière emploi des réseaux mobiles (ERM) (détenteur de l'un des diplômes suivants : - BMP2 EXPL SYSTEME - Code 1642 ; - BMP2 EXPL RADIO - Code 1654 ; - BMP2 EXPL FAISCEAU HERTZIEN Code 1674 ; - BMP2 MATEX RITA - Code 1281 ; - BSTAT ERM - Code S4Q3 ;	816	3	3 ans

<p>- BSTAT TRANSEX - Code U418 ;</p> <p>- BSTAT ERZ - Code O33B ;</p> <p>et détenteur du diplôme ATA SPECTRUM - Code 8HFV).</p>			
<p>Filière sécurité des systèmes d'information et de communications (SSI) (détenteur du BSTAT de la filière SSIC - Code LGU1)</p>	811	3	3 ans
<p>Filière emploi des réseaux satellitaires (ERS) (détenteur de l'un des diplômes suivants :</p> <p>- BMP2 EXPL SYSTEME - Code 1642 ;</p> <p>- BMP2 EXPL RADIO - Code 1654 ;</p> <p>- BMP2 COMMUT RITA - Code 1284 ;</p> <p>- BMP2 EXPL FAISCEAU HERTZIEN - Code 1674 ;</p> <p>- BMP2 MATEX RITA - Code 1281 ;</p> <p>- BSTAT ERM - Code S4Q3 ;</p> <p>- BSTAT TRANSEX - Code U418 ;</p> <p>- BSTAT SUPCOM - Code STXL ;</p> <p>- BSTAT ERZ - Code O33B ;</p> <p>- BSTAT PROJET LIGNE - Code RKH8 ;</p> <p>- BSTAT SUPPORT - Code TE76 ;</p> <p>- BSTAT ESC - Code VV45 ;</p> <p>et être titulaire de l'un des diplômes suivants :</p> <p>- ATA SYSSAT - Code OK55 ;</p>	880	3	3 ans

	- ATA SYRSITS - Code NU45).			
	Filière emploi des systèmes de télécommunications (ESC) (détenteur de l'un des diplômes suivants : - BMP2 TELESURVEILLANCE - Code 1655 ; - BSTAT PROJET LIGNE - Code RKH8 ; - BSTAT SUPPORT - Code TE76 ; - BSTAT ESC - Code VV45 ; et être titulaire d'un des diplômes suivants : - ATA SOCATMSUP - Code RULV ; - ATA SOCSUP - Code BQGA).	814	3	3 ans

MARINE NATIONALE.			
SPÉCIALITÉS OU FILIÈRES D'EMPLOI.			
LIBELLÉ.	CODIFICATION.	COEFFICIENT MULTIPLICATEUR.	DURÉE DE LIEN AU SERVICE.
Spécialiste en maintenance avionique aéronautique armement (AVION ou EMARM) sur SEM ou Rafale.	C SARMSEM ou C ARRAFAL	2	3 à 5 ans
Spécialiste en maintenance avionique aéronautique électronique (AVION ou EMAEQ ou DARAE) sur SEM ou Rafale.	C AVESEM ou C AVERAFAL ou C AVERAFALF2	2	3 à 5 ans
Spécialiste en maintenance aéronautique (MECAE ou PORTEUR) système porteur et puissance sur SEM ou Rafale.	C PPSEM ou C PPRAFAL ou C PPRAFALE ou C PPRAFALEF2	2	3 à 5 ans
Spécialiste en maintenance aéronautique (MECAE ou PORTEUR) sur hélicoptère.	M PANTHER, M DAUPHIN ou M LYNX ou C PPLYNX ou CC PDPNPTR ou C PPNH90	2	3 à 5 ans

Spécialiste en maintenance avionique aéronautique (AVION ou DARAE ou ELAER) sur hélicoptère.	M PANTHER, M DAUPHIN ou M LYNX ou C AVEDPNPTR ou C AVELYNX ou C AVENH90	2	3 à 5 ans
Plongeur d'hélicoptère.	C PLONGHELI	2	3 à 5 ans
Electronicien de bord opérateur opérationnel sur ATL2.	ELBOR branche DASBO	2	3 à 5 ans
Electronicien de bord opérateur opérationnel sur Lynx ou Panther.	ELBOR branche ASMBO	2	3 à 5 ans
Radariste navigateur aérien opérateur confirmé sur Panther ou ATL2.	DENAE	3	3 à 5 ans
Mécanicien de bord.	MECBO	2	3 à 5 ans
Contrôleur d'aéronautique superviseur.	M CONTSUVIS	2	3 à 5 ans
Expert en analyse en guerre électronique.	BM ANAGE	3	3 à 5 ans
Expert en acoustique vibratoire.	BM ACOUVIB	3	3 à 5 ans
Chef d'équipe de l'artillerie 76MM.	C 76MM	2	3 à 5 ans
Chef d'équipe et de maintenance de la rampe TARTAR.	C MANUTARMO	2	3 à 5 ans
Chef d'équipe et de maintenance de sonars remorqués 2D.	C MSR2D	2	3 à 5 ans
Opérateur pupitre commande de l'usine électrique sur porte-avions nucléaire.	M COELECPAN	2	3 à 5 ans
Expert en système d'armes missiles sol-air, branche TARTAR.	CSUP SAM/TARTAR	3	3 à 5 ans
Technologie des systèmes armes-équipements du domaine des opérations.	BM TECHOPS/SLAS	3	3 à 5 ans
Brevet de maîtrise système de direction de combat.	BM SDC	3	3 à 5 ans
Automatismes, puissance « électrique-navires ».	BM AUTOPELEC	3	3 à 5 ans
Hydraulique/MSR - origine MEARM.	BM HYDRAU/MSR	3	3 à 5 ans
Pilotage d'un scaphandre	C PILOSCAF	2	3 à 5 ans

atmosphérique.			
Breveté supérieur de plongeur démineur.	BS PLONGEE	2	3 à 5 ans
Cadre de maîtrise dans le domaine de la plongée.	BM PLONGEE	3	3 à 5 ans
Chef d'installation de système d'arme de dissuasion.	M MATLMTRI	2	3 à 5 ans
Chef du quart sur sous-marin nucléaire.	M PATROSNA ou C PATROSNA	2	3 à 5 ans
Chef de quart propulsion SNA	C QAPROSNA	3	3 à 5 ans
Expert système d'armes dissuasion et contrôleur missiles.	CSUP SAD - CSYS CONTRI - C CONTSUPTRI	3	3 à 5 ans
Expert système des équipements informatiques des sous-marins nucléaires lanceurs d'engins.	CSYS EIS SNLE - CSYS EIS TRI - C INFSM	2	3 à 5 ans
Nageur de combat.	C NAGECOMBA	3	3 à 5 ans
Chef de mission commando.	BM CMISCOM	3	3 à 5 ans
Cynotechnie supérieure (CT 2 CYNO) - Chef de cynogroupe.	C CYNSUP	2	3 à 5 ans
Technicien en radioprotection.	CSUP TECRAP - C TECRAP	2	3 à 5 ans
Technicien de détection et analyse des signaux électromagnétiques.	C DASEM	2	3 à 5 ans
Instrumentiste nucléaire.	C INSTRUSNA -C INSTRUTRI -C INSTRUPAN	2	3 à 5 ans
Superviseur ou chef d'installation nucléaire.	M CHEFELECTRI - M CHEFPROTRI M CHEFPROPAN - M COAUXIPAN	2	3 à 5 ans
Maître de central sur sous-marin.	C CENTRATRI - C CENTRASNA	2	3 à 5 ans
Analyste en guerre acoustique	C ANACINT	2	3 à 5 ans
Sécurité des systèmes d'information.	BM SSI	3	3 à 5 ans
Technologie des systèmes et réseaux.	BM TECHSYR	3	3 à 5 ans
Systèmes satellites.	BM COMSAT	3	3 à 5 ans
Réseaux.	BM RESEAUX	3	3 à 5 ans

ARMÉE DE L'AIR.				
SPÉCIALITÉS OU FILIÈRES D'EMPLOIS.				
SPÉCIALITÉ.	MÉTIER/FILIÈRES.	COMPÉTENCE.	COEFFICIENT MULTIPLICATEUR.	DURÉE DE LIEN AU SERVICE.
Toutes spécialités.	Radioprotection.	Conseil en radioprotection.	2	3 à 5 ans
2115	Vecteur.	Contrôle non destructif niveau 2.	2	3 à 5 ans
		Contrôle non destructif niveau 3.	3	3 à 5 ans
2515	Electrotech opérationnel.	Protection nucléaire, radiologique, biologique et chimique.	3	3 à 5 ans
2320	Armements opérationnels.	Neutralisation de l'enlèvement et de la destruction des explosifs.	3	3 à 5 ans
2320 et 2217	Armements et avionique.	Maintenance et la mise en oeuvre des armements nucléaires ou dans la sécurité nucléaire.	2	3 à 5 ans
2620	Instructeur de secourisme.	Formateur des instructeurs en secourisme.	3	3 à 5 ans
Toutes spécialités.	Qualité.	Management du système qualité d'un organisme d'information aéronautique.	2	3 à 5 ans
3130	Interprétation.	Normes graphiques dans la production de documentation aéronautique liée à la sécurité des vols et à la réglementation.	2	3 à 5 ans
3211, 3212 3220, 3130	Opérations aériennes ou Interprétation.	Écriture et édition de la documentation et de la messagerie aéronautique liées à la sécurité des vols et au respect des réglementations.	2	3 à 5 ans
3212	Contrôleur de circulation aérienne.	Conception des procédures de vol	3	3 à 5 ans

		sur les terrains défense (France et étranger) P r o g i c i e l GEOTITAN.		
Toutes spécialités.	Opérations aériennes.	Gestion de l'ensemble des formats de données aéronautiques. Modélisation des informations aéronautiques auprès des instances internationales. S y s t è m e s informatiques intégrés de production de l'information aéronautique.	3	3 à 5 ans
3251	Météorologie.	- normes internationales des procédures météo ; - systèmes d'information et de communication météo ; - capteurs météo ; - opérations et planification du soutien météo.	2	3 à 5 ans
2115	Vecteur.	Banc d'essai et dépannage des moteurs (M53, M88 et ATAR 9K50).	2	3 à 5 ans
2537	Conducteur grand routier de transport de fret.	Grand transport routier de fret.	2	3 à 5 ans
3411	Fusilier commando.	I n s t r u c t e u r formateur expert (I F E) e n aérocordage des c o m m a n d o s parachutistes de l'air.	3	3 à 5 ans

8000	Systèmes d'information et de communication.	Systèmes d'information et de communication satellitaires (HELIOS).	2	3 à 5 ans
		Gestion et acquisition des fréquences internationales civiles et militaires.	2	3 à 5 ans
		Supervision et maintenance opérationnelle des systèmes d'information et de communication SYRACUSE.	2	3 à 5 ans
		Supervision, administration et maintenance opérationnelle des systèmes d'information et de communication SOCRATE.	2	3 à 5 ans
		Systèmes informatisés de météorologie.	2	3 à 5 ans
		Système informatisé de commandement des opérations aériennes de l'armée de l'air (SCOOA).	2	3 à 5 ans
		Systèmes d'information et de communication infrastructures et tactiques nationaux ou internationaux.	2	3 à 5 ans
		Développement et maintenance des systèmes tactiques de guerre « réparation dommages de combat ».	2	3 à 5 ans

Conception et création d'architectures tactiques.	2	3 à 5 ans
Déclinaison des architectures tactiques.	2	3 à 5 ans
Architecture réseaux.	2	3 à 5 ans
Systèmes informatiques opérationnels, d'administration générale et de logistique.	2	3 à 5 ans
Développement, intégration et paramétrage des systèmes informatiques opérationnels, d'administration générale et de logistique spécifique armée de l'air.	2	3 à 5 ans
Sécurité informatique.	2	3 à 5 ans
Lutte informatique défensive.	2	3 à 5 ans
Management du process qualité des systèmes de sécurité informatique.	2	3 à 5 ans
Systèmes d'information et de communication dans le cadre de l'élaboration et le suivi des programmes SIC avec les industriels.	2	3 à 5 ans
Maintenance et mise en œuvre des systèmes d'information et de communication nucléaires.	2	3 à 5 ans
	2	3 à 5 ans

		Systèmes radar d'acquisition de tirs de guerre électronique.	
--	--	---	--

SERVICE DE SANTÉ DES ARMÉES.			
SPÉCIALITÉS OU FILIÈRES D'EMPLOIS.			
LIBELLÉ.	CODIFICATION.	COEFFICIENT MULTIPLICATEUR.	DURÉE DE LIEN AU SERVICE.
Militaire infirmier technicien des hôpitaux des armées - infirmiers de bloc opératoire diplômés d'état.	IBODE	2	5 ans
Militaire infirmier technicien des hôpitaux des armées - masseur kinésithérapeute diplômés d'état.	MKDE	3	5 ans

SERVICE DES ESSENCES DES ARMÉES.			
SPÉCIALITÉS OU FILIÈRES D'EMPLOIS.			
LIBELLÉ.	CODIFICATION.	COEFFICIENT MULTIPLICATEUR.	DURÉE DE LIEN AU SERVICE.
Militaires titulaires du brevet supérieur de technicien essences (BSTE).	BSTE	3	4 ans

Art. 2. Le présent arrêté sera publié au *Bulletin officiel des armées*.

Pour le ministre de la défense et par délégation :

*Le contrôleur général des armées,
 directeur des ressources humaines du ministère de la défense,*

Jacques ROUDIERE.

(1) n.i. BO.