

BULLETIN OFFICIEL DES ARMÉES



Édition Chronologique n° 46 du 9 novembre 2017

PARTIE PERMANENTE
Marine nationale

Texte 9

INSTRUCTION N° 22/ARM/DPMM/2/CARR
relative au brevet supérieur adapté

Du 31 août 2017

INSTRUCTION N° 22/ARM/DPMM/2/CARR relative au brevet supérieur adapté

Du 31 août 2017

NOR A R M B 1 7 5 1 9 6 5 J

Références :

- a) Arrêté du 24 novembre 2014 (BOC n° 65 du 18 décembre 2014, texte 13 ; BOEM 222.1.3.1).
- b) Arrêté du 18 août 2016 (JO n° 199 du 27 août 2016, texte n° 16 ; signalé au BOC 40/2016 ; BOEM 200.2.1).
- c) Instruction n° 0-16349-2010/DEF/DPMM/2 du 6 avril 2010 (BOC N° 20 du 12 mai 2010, texte 32 ; BOEM 222.1.3.2) modifiée.
- d) Instruction n° 10/DEF/DPMM/SDC du 14 novembre 2012 (BOC N° 53 du 7 décembre 2012, texte 26 ; BOEM 642.1.1.1).
- e) Instruction n° 80/DEF/DPMM/2/RA du 2 juin 2014 (BOC n° 34 du 10 juillet 2014, texte 21 ; BOEM 222.1.3.5).
- f) Instruction n° 20/DEF/DPMM/2/RA du 5 décembre 2014 (BOC n° 4 du 29 janvier 2015, texte 9 ; BOEM 222.1.3.3).
- g) Instruction n° 21/DEF/DPMM/2/COORD du 28 juin 2016 (BOC n° 39 du 25 août 2016, texte 23 ; BOEM 222.1.3.3).
- h) Circulaire n° 1/DEF/DPMM/2/RA du 26 mars 2013 (BOC N° 20 du 3 mai 2013, texte 9 ; BOEM 222.1.3.4).

Pièce(s) Jointe(s) :

Cinq annexes.

Texte abrogé :

Instruction n° 22/DEF/DPMM/2/ASC du 29 avril 2009 (BOC N° 18 du 29 mai 2009, texte 37 ; BOEM 222.2.4) modifiée.

Classement dans l'édition méthodique : BOEM 222.2.4

Référence de publication : BOC n° 46 du 9 novembre 2017, texte 9.

Préambule.

La présente instruction définit les conditions et procédures d'admission aux cours du brevet supérieur adapté (BSA). Elle précise les modalités spécifiques d'accès aux cinq filières concernées.

1. DÉFINITION.

Le BSA est une voie alternative au brevet supérieur (BS) afin de répondre à des besoins spécifiques en matière de formation et de recrutement dans des filières particulières :

- mise en œuvre des installations nucléaires de propulsion navale en qualité d'atomeur de propulsion navale (APN), soit au titre du porte-avions « *Charles de Gaulle* » (APN/PAN), soit au titre des forces

sous-marines (APN/FSM), décrite en annexe I. ;

- conduite de la sécurité/plongée sur sous-marin en tant que maître de central (MDC), décrite en annexe II. ;

- mise en œuvre du système d'armes de dissuasion (SAD missiles M51) des sous-marins nucléaires lanceurs d'engins (SNLE), décrite en annexe III. ;

- conduite du système inertiel de navigation (SINELE) sur SNLE, décrite en annexe IV. ;

- analyse des signaux de guerre acoustique (ANALYSTE), décrite en annexe V.

À l'instar du BS, dont les modalités d'accès sont définies dans l'instruction en référence f), le BSA est une formation professionnelle de deuxième niveau, donnant l'accès aux postes de niveau de technicien supérieur et de chef d'équipe. Il constitue la voie normale d'accès dans les cinq filières précitées.

Le BSA n'est pas sanctionné par un diplôme. Il constitue un cursus complet de formation comprenant en général un cours de tronc commun d'un brevet supérieur (BS), un cours spécifique et un cours de pré-embarquement en école de navigation sous-marine (ENSM) ou un cours au centre d'interprétation et de reconnaissance acoustique (CIRA) pour la filière analyste.

2. GESTION DES CANDIDATURES.

2.1. Conditions à réunir pour toutes les filières.

2.1.1. *Durée des services.*

Pour être sélectionné, le personnel doit avoir accompli deux années de services effectifs depuis l'obtention du brevet d'aptitude technique (BAT) et totaliser moins de onze ans de services au 1^{er} juillet de l'année N.

2.1.2. *Niveau de formation supérieure.*

Pour une sélection à un cours du BSA de l'année scolaire N, le niveau de formation supérieure (NFS) doit avoir été validé entre le 1^{er} juin de l'année N-6 au plus tôt et le 31 mai de l'année N-1 au plus tard (dates incluses).

2.1.3. *Aptitudes médicales et physiques.*

Le personnel doit satisfaire aux conditions médicales d'aptitude requises dans la filière choisie (mention « apte aux rayonnements ionisants ») et avoir validé le contrôle de la condition physique générale (CCPG).

2.1.4. *Habilitation.*

Les formations d'appartenance des candidats doivent :

- engager la procédure d'habilitation de deuxième catégorie pour le personnel qui ne la posséderait pas encore ;

- demander un avis d'opportunité pour une affectation à la force nucléaire stratégique (FNS) pour tous les volontaires aux forces sous-marines.

2.1.5. *Critères d'exclusion.*

Les marins affectés outre-mer ou à l'étranger n'étant pas en fin d'affectation avant la date d'ouverture du cours et ceux ne pouvant se rendre aux stages de préparation spécifique ne peuvent se porter candidat.

Le personnel faisant l'objet d'un refus ou retrait d'habilitation ou d'un non renouvellement d'engagement est également exclu de la sélection.

2.1.6. Cas particulier des marins de la spécialité « ÉNERGIE-NUCLÉAIRE ».

Le personnel de spécialité « ÉNERGIE-NUCLÉAIRE » (ENERGNUM), exclusivement destiné aux forces sous-marines (FSM), est susceptible d'être sélectionné chaque année au BSA APN.

De la même manière que pour les BAT électrotechnicien (ELECT) et mécanicien naval (MECAN), la direction du personnel militaire de la marine (DPMM) recense annuellement les marins BAT « ENERGNUM ». Elle sollicite les commandants de formation pour provoquer une demande d'avis du service local de psychologie appliquée (SLPA) (motif : CAR BSA) et émettre un formulaire unique de demande (FUD) avec avis et appréciations littérales obligatoires indiquant le potentiel des marins et leur aptitude à pouvoir suivre le cours du BSA à l'échéance souhaitée.

2.1.7. Cas particulier des marins de la filière atomicien accélérée.

La filière atomicien accélérée (FILAC), exclusivement destinée au PAN, constitue un mode de recrutement particulier de la filière APN. Elle est accessible, sur sélection, aux élèves des promotions de l'école de maistrance (EDM), volontaires pour devenir atomicien et qui justifient d'un parcours académique scientifique suffisant pour cette filière.

2.1.7.1. Recensement et identification des candidats.

Les élèves ayant au minimum un baccalauréat scientifique (hors ceux ayant choisi la spécialité ENERGNUM) sont identifiés par l'EDM en début de session. Ces élèves sont conviés à une conférence sur le métier d'APN sur PAN. A l'issue, les volontaires sont reçus par le capitaine de compagnie désigné par le bureau « équipages de la flotte et marins des ports (PM2) » section « CARRIERE » - pôle « SOUM » (réfèrent FILAC) pour un entretien de motivation. Avant le début des voies d'approfondissement, l'EDM transmet par message au bureau des équipages de la flotte et marins des ports (PM2/CARR/pôle SOUM) la liste du personnel finalement retenu par le réfèrent FILAC. Ce personnel est orienté vers l'une des spécialités MECAN ou ELECT en vue de l'exercice du métier d'APN sur PAN.

2.1.7.2. Commission d'orientation.

Une commission d'orientation se réunit avant la fin de chaque session de l'EDM pour donner son avis sur tous les dossiers de candidature. Elle est présidée par le commandant du centre d'instruction naval (CIN) de Brest (ou son représentant) au profit de la DPMM (PM2) et est composée des membres suivants :

- un représentant de l'EDM ;
- un représentant de la DPMM (PM2/CARR/SOUM).

Elle comprend également, si besoin, les membres consultatifs suivants :

- un psychologue ou un médecin représentant le service de psychologie de la marine (DPMM/SPM) ;
- le proviseur de l'EDM.

Les critères de sélection sont précisés dans une note définie par la DPMM (PM2).

2.1.7.3. Orientation.

Les élèves retenus au titre de la filière FILAC PAN suivent le cursus de formation suivant :

- le BAT de spécialité (ELECT ou MECAN) ;

- une affectation d'apprentissage sur un bâtiment de surface leur permettant d'acquérir une première expérience de leur spécialité embarquée, en vue de l'accès rapide au BSA. Ils ne sont affectés sur le porte-avions « *Charles de Gaulle* » qu'à l'issue de leur réussite au cours du BSA APN.

La DPMM recense annuellement les marins FILAC. Elle sollicite les commandants de formation pour provoquer une demande d'avis SLPA (motif : CAR BSA) et émettre un FUD avec avis et appréciations littérales obligatoires indiquant le potentiel des marins et leur aptitude à pouvoir suivre le cours du BSA à l'échéance souhaitée.

2.2. Présélection.

2.2.1. Avec appel à candidature : brevet supérieur adapté, filières atomicien de propulsion navale du porte-avions nucléaire, mise en oeuvre du système d'armes de dissuasion des sous-marins nucléaires lanceurs d'engins, conduite du système inertiel de navigation sur sous-marins nucléaires lanceurs d'engins et analyse des signaux de guerre acoustique.

La DPMM diffuse, par message général personnel (GNP), un ou plusieurs appels à candidature selon le calendrier suivant (N étant l'année de sélection) :

- janvier (de l'année N-1) pour la filière « analyste guerre acoustique » et pour les filières « conduite du système inertiel de navigation » et « mise en œuvre du système d'armes de dissuasion » ;
- septembre (de l'année N-1) pour la filière « atomicien de propulsion navale » du porte-avions « *Charles de Gaulle* », pour le personnel de surface volontaire FSM et pour le personnel en provenance des FSM d'une spécialité autre que MECAN, ELECT ou ENERGNUC.

La DPMM se réserve la possibilité de procéder à des recherches de candidatures complémentaires selon un calendrier communiqué à cette occasion.

Nota. Pour le BSA filière APN, les formations débutent à compter de janvier de l'année N+1.

2.2.2. Sans appel à candidature : brevet supérieur adapté, filières atomicien de propulsion navale au titre des forces sous-marines et maître de central.

Les marins sont directement présélectionnés, sans appel à candidature, sur la base de critères spécifiques (liste suivante non exhaustive) :

- note obtenue au BAT ;
- nombre de cycles réalisés à la date d'admission au premier cours possible ;
- ancienneté de service à la date d'admission au premier cours possible ;
- niveau scolaire (diplômes civils obtenus avant incorporation) ;
- moyenne des deux derniers résultats annuels chiffrés (RAC) ;
- obtention du certificat de sous-marinier supérieur (CS) : critère spécifique pour l'accès à la filière maître de central ;
- résultats du NFS ;
- grille d'évaluation du personnel MECAN/ELECT/ENERGNUC comprenant :

- un avis commandant (sous la forme : très favorable, favorable, défavorable, très défavorable) relatif à la capacité de l'individu à devenir atomicien ou maître de central ;
- une appréciation littérale relative à la manière de servir (points forts et points perfectibles) ;
- une évaluation précise de l'individu sur la base de critères spécifiques (savoir, savoir-faire, savoir-être) ;
- la préférence de l'intéressé pour l'une ou l'autre filière (ATO ou MDC).

Nota. Une grille d'évaluation doit être systématiquement remplie à chaque fin de cycle pour tout BAT MECAN, ELECT ou ENERGNUC jusqu'à l'admission éventuelle de l'intéressé à un cours de BSA ATO ou de BSA MDC.

Cette grille d'évaluation se trouve dans la documentation interne aux FSM.

2.3. Dossiers de candidature.

Les bureaux d'administration des ressources humaines (BARH) constituent un dossier comprenant :

- une copie du FUD ;
- un avis du SLPA ;
- un certificat médical mentionnant l'aptitude à la navigation sous-marine (sauf personnel féminin), mention « apte aux rayonnements ionisants » et l'aptitude à la mer pour tous les candidats sous-mariniens et pour le personnel des forces de surface souhaitant suivre un BSA au titre des FSM ;
- un certificat médical, ou une copie du certificat de la dernière visite médicale périodique (VMP), mentionnant l'aptitude à la mer pour le personnel souhaitant intégrer la filière BSA APN/PAN ;
- une attestation d'habilitation aux informations « secret défense » ;
- les photocopies des diplômes civils (uniquement pour les candidats à la filière APN).

Cas particulier : le personnel venant des forces de surface et volontaire pour le BSA APN au titre des forces sous-marines devra s'acquitter de la procédure de volontariat FSM conformément à la circulaire n° 0-12148-2012/DEF/DPMM/2/ASC du 14 juin 2012.

Le dossier complet est transmis selon les échéances fixées par les GNP d'appel à candidature.

3. SÉLECTION.

L'aptitude à suivre une formation de niveau élevé et la capacité à tenir les emplois post-formation sont évaluées par une commission d'orientation dont la composition est précisée en annexe I.

3.1. Critères de sélection.

Les éléments pris en compte pour la sélection définitive à un cours de BSA sont les suivants :

- les besoins de la marine ;
- les RAC attribués et leur évolution ;
- les avis et appréciations du commandant de formation (FUD, grille d'évaluation) ;

- les aptitudes médicales ;
- les avis du SLPA ;
- le résultat obtenu au CCPG ;
- la note obtenue au BAT ;
- le résultat du NFS ;
- le niveau académique ;
- les sanctions éventuelles.

3.2. Filières atomicien de propulsion navale au titre des forces sous-marines et maître de central.

La sélection du personnel pour les filières BSA APN/FSM et BSA MDC est réalisée en commission à partir des éléments mentionnés au point 2.1, de l'avis de la division entraînement de chaque escadrille et des desiderata du marin.

Tous les avis et remarques, formulés dans la grille d'évaluation du personnel citée au point 3.2.2, sont à nouveau pris en compte lors de la sélection. Si la commission s'efforce de satisfaire au mieux les desiderata de filière et/ou géographiques des marins, l'orientation du personnel vers l'une ou l'autre des filières tient compte prioritairement des besoins de la marine et des compétences et qualités intrinsèques de chacun pour pouvoir progresser dans la carrière. La recherche de la meilleure adéquation possible entre les aspirations des marins et les besoins de la marine constituent une priorité pour la sélection.

3.3. Pré requis et expérience professionnelle.

La sélection pour la filière « maître de central » est subordonnée à l'obtention préalable du certificat de sous-marinier supérieur (C SOUMARSUP). Ce certificat doit être impérativement détenu au moins deux mois avant la date de début du cours. En son absence, le marin est rayé de la liste d'admission au cours du BSA MDC et continue à concourir pour les sessions suivantes.

4. ADMISSION.

4.1. Admission.

Les admissions sont prononcées par la DPMM en fonction des besoins de la marine dans la filière considérée et du niveau du dossier individuel de chaque candidat.

Elles sont prononcées pour l'année scolaire suivant les sélections. Les marins sont ensuite répartis entre les différentes sessions de formation ouvertes par les écoles en tenant notamment compte de leur disponibilité opérationnelle.

4.2. Report d'admission.

La décision d'admission constitue une obligation. Cependant, la DPMM peut prononcer une décision de report de cours pour les motifs suivants :

- impératif de gestion ;
- inaptitude médicale temporaire ;
- raison familiale grave.

Ces demandes de report sont formulées par message adressé dans les meilleurs délais à la DPMM (PM2/CARR/SOUM) puis détaillées dans un rapport circonstancié établi par le commandant de formation.

Dans le cas d'une demande de report pour raison familiale grave, une lettre manuscrite du candidat accompagné de toute pièce jugée pertinente à la recevabilité de la demande sera transmise en complément.

En cas de refus de la demande de report par la DPMM, l'intéressé devra rallier le cours pour lequel il a été désigné ou renoncer définitivement à suivre celui-ci.

4.3. Renonciation à suivre le cours du brevet supérieur adapté.

Toute renonciation à suivre le cours de BSA devra faire l'objet d'un message accompagné d'un courrier rédigé, expliquant les motivations de l'intéressé, adressé à la DPMM (PM2/CARR/SOUM).

La renonciation doit intervenir au plus tard deux mois avant le début du cours.

Les candidats au BSA APN des spécialités ELECT et MECAN sont admis au titre d'une filière (FSM ou PAN). Toute demande de renonciation à cette filière, transmise par la voie hiérarchique à DPMM/PM2, fera l'objet d'une étude au cas par cas par la DPMM qui se prononcera de façon discrétionnaire en tenant compte des besoins de la marine.

Cette disposition ne concerne pas la spécialité « ENERGNUC ».

4.4. Prise en compte des sanctions après l'admission.

Dès leur notification, les commandants de formation signalent par message à la DPMM (PM2/CARR/SOUM) les sanctions disciplinaires et/ou professionnelles infligées au personnel admis et intervenant avant le ralliement au cours.

Une copie du bulletin de sanction, accompagnée d'un rapport circonstancié sur la manière de servir ou tout élément utile concernant ces sanctions sont envoyées à la DPMM (PM2/CARR/SOUM) dans les plus brefs délais.

La DPMM s'accorde le droit de reporter ou d'annuler l'admission au cours de ce personnel.

5. ENGAGEMENT À RESTER AU SERVICE - SOUSCRIPTION D'UN CONTRAT D'ENGAGEMENT.

Avant son ralliement à l'école, les BARH veillent à ce que le personnel admis ait obligatoirement, sous peine d'exclusion :

- signé la déclaration d'engagement à rester au service (DERS) pour la durée fixée par la réglementation au titre de la qualification acquise après la fin de l'ensemble des cours [selon les prescriptions de l'arrêté cité en référence b)] ;
- souscrit le lien supplémentaire au titre de l'admission. Le motif de la souscription de l'engagement « pour admission à un cours » devra apparaître explicitement sur le contrat. En cas d'échec, le lien accordé sera rendu caduc, toutefois, la DPMM (PM2/CARR/SOUM) se réserve le droit de proposer un lien à titre normal selon les besoins de la marine.

Dès leur ralliement, les écoles effectuent une vérification des dispositions énumérées ci-dessus et régulariseront, le cas échéant, les dossiers non conformes des marins concernés.

La décision d'attribution des qualifications et des brevets afférents sera établie lorsque le personnel aura réussi le cursus de formation et souscrit aux deux points ci-dessus.

Nota. En cas d'annulation de volontariat aux forces sous-marines avant la date de fin de validité de l'engagement à rester au service (ERS), le marin devra rembourser le montant de tout ou partie des rémunérations perçues au titre des FSM (majoration pour service en sous-marins : SMA) pendant la durée de la formation spécialisée. Ce montant décroît proportionnellement au temps obligatoire de service accompli à l'issue de cette formation spécialisée.

6. SANCTION DE LA FORMATION.

6.1. Modalités d'attribution du brevet supérieur technique.

L'obtention du brevet supérieur pour les élèves ayant effectué avec succès le cycle complet du processus de formation entraîne, conformément à l'instruction citée en référence g), l'attribution d'office du brevet supérieur technique (BST) sur titre, avec effet rétroactif, à compter du premier jour du mois suivant :

- le début du tronc commun du BS pour la filière « atomecien de propulsion navale », « maître de central », « mise en œuvre du système d'armes de dissuasion » ou « analyste guerre acoustique » ;
- le début de la formation « conduite du système inertiel de navigation ».

6.2. Modalités d'attribution du brevet supérieur.

Les propositions d'attribution du brevet supérieur de spécialité précisent le gain d'avancement attribué en fonction du classement à l'issue du cours et selon les dispositions prévues par l'instruction en référence e).

Le brevet supérieur est accordé, avec effet rétroactif pour le personnel ayant suivi avec succès la totalité de la formation :

- le 1^{er} jour du mois suivant la date de fin du cours du tronc commun du BS pour les BSA « APN » et « ANALYSTE » ;
- à l'issue du cycle complet pour les BSA « SADSUP M51 », « SINELETRI » et « MDC ».

6.3. Proposition d'attribution des qualifications.

Le BST de spécialité, le BS et les qualifications afférentes à chaque filière sont attribués aux intéressés par la DPMM et par les écoles (pour certaines mentions et certificats) conformément à la circulaire en référence et/ou sur proposition :

- pour le BSA APN : du commandant de l'école des applications militaires de l'énergie atomique (EAMEA) aux élèves ayant suivi avec succès la totalité du processus de formation ;
- pour le BSA ANALYSTE : du commandant du CIRA Toulon aux élèves ayant suivi avec succès la totalité du processus de formation « analyste guerre acoustique » ;
- pour les BSA SINELETRI, SADSUP M51 et MDC : du commandant de l'ENSM de Brest (SINELETRI, SADSUP M51 et MDC) ou de Toulon (MDC) aux élèves ayant suivi avec succès la totalité du cycle de formation.

6.4. Annulation de volontariat aux forces sous-marines pour les filières système inertiel de navigation sur sous-marins nucléaires lanceurs d'engins et mise en œuvre du système d'armes de dissuasion des sous-marins nucléaires lanceurs d'engins.

En cas d'annulation du volontariat aux forces sous-marines avant d'avoir effectué au moins un cycle embarqué opérationnel dans la fonction, les qualifications sous-marines, le BS et le BST obtenus au titre de ces deux filières sont invalidés d'office.

7. ÉLIMINATION D'UNE FILIÈRE ET MODALITÉS D'ATTRIBUTION DU BREVET SUPÉRIEUR.

Pour tous les cas de proposition d'élimination, un conseil d'instruction est réuni et un procès-verbal est établi et transmis à la DPMM pour décision.

Un élève peut être éliminé pour un des motifs suivants :

- échec en cours de formation et résultats scolaires insuffisants à la sortie du cours ;
- raisons disciplinaires ;
- renonciation à suivre le cours ;
- inaptitude médicale définitive ;
- refus ou retrait d'habilitation.

7.1. Élimination en cours de brevet supérieur adapté.

7.1.1. Spécialité « ÉNERGIE-NUCLÉAIRE ».

Le personnel de spécialité ENERGNUC éliminé du cours du BSA est reversé à l'autorité gestionnaire des emplois « amiral commandant les forces sous-marines et la force océanique stratégique » (AGE ALFOST) pour être employé dans la qualification acquise antérieurement dans les forces sous-marines.

S'il le souhaite, il peut demander la résiliation de son engagement ou une réorientation vers les forces de surface par voie de changement de spécialité à la DPMM, qui se prononcera selon ses besoins en gestion.

7.1.2. Marins d'autres spécialités.

Ces marins sont reversés en tant que BAT en surface ou dans les FSM selon le cas. Ils peuvent continuer à prétendre à l'attribution du brevet supérieur de leur spécialité dans les conditions fixées ci-dessous.

7.2. Brevet supérieur de spécialité - Accessibilité - Attribution.

7.2.1. Filières système inertiel de navigation sur sous-marins nucléaires lanceurs d'engins et analyse des signaux de guerre acoustique.

Le personnel éliminé peut être admis à une session normale du BS de sa spécialité, sous réserve qu'il réunisse les conditions d'accès à ce cours, conformément aux dispositions prévues par l'instruction citée en référence f).

7.2.2. Filières atomicien de propulsion navale au titre du porte-avions nucléaire et des forces sous-marines, maître de central et mise en oeuvre du système d'armes de dissuasion des sous-marins nucléaires lanceurs d'engins.

Le personnel ayant réussi et validé le tronc commun du BS, peut se voir attribuer le BS de sa spécialité après avoir réalisé les modules complémentaires définis dans les fiches de développement de compétences (documentation de l'autorité de domaine de compétences du pôle écoles Méditerranée) relatives au BS concerné au plus tôt après sept années de services effectifs. Chaque dossier est étudié au cas par cas par la DPMM, sur la base des éléments suivants :

- la note et le classement obtenus au cours du tronc commun du BSA ;
- l'évaluation des services rendus au travers d'au moins deux notations (hors école) depuis l'échec dans la filière ;

- le procès-verbal du conseil d'instruction ayant conclu à l'échec en cours de filière et, en particulier, l'évaluation de l'investissement personnel du marin durant sa scolarité ;
- la présence ou l'absence de sanctions disciplinaires et/ou professionnelles ;
- l'attribution de points positifs et/ou négatifs ;
- l'attestation du PEM concernant la validation des modules complémentaires définis ci-dessus.

Dès lors que ces conditions sont réunies, chaque marin éliminé peut demander par FUD l'attribution du BS. Ce FUD doit être obligatoirement complété d'un avis du commandant de formation s'exprimant sur la capacité du marin à occuper un poste de BS. Il doit parvenir à la DPMM (PM2/CARR/SOUM) au plus tard avant le 1^{er} septembre de chaque année.

Ces dossiers sont soumis à la commission supérieure des officiers marinières (CSOM) chargée d'émettre un avis sur l'attribution du BS et du gain d'avancement afférent en cas d'attribution. Le BS est alors attribué le 1^{er} jour du mois qui suit la réunion de la CSOM.

Nota. Pour les marins en situation d'échec dans la filière APN/FSM, l'attribution du BS de spécialité reste possible pour ceux ayant validé le tronc commun du BS et qui réussissent le cours de maître de central. L'admission au cours de maître de central est prononcée par la DPMM, sur proposition du commandement et validé par ALFOST/RH.

8. ENTRÉE EN VIGUEUR - TEXTE ABROGÉ.

L'instruction n° 22/DEF/DPMM/2/ASC du 29 avril 2009 modifiée, relative au brevet supérieur adapté est abrogée à compter de la publication au *Bulletin officiel des armées* de la présente instruction.

Pour la ministre des armées et par délégation :

*Le vice-amiral d'escadre ,
directeur du personnel militaire de la marine,*

Jean-Baptiste DUPUIS.

ANNEXE I.
FILIÈRE ATOMICIEN DE PROPULSION NAVALE.

1. CURSUS DE FORMATION ET SANCTION.

Les candidats ELECT, MECAN, ENERGNUC ou FILAC admis suivent le processus de formation suivant :

- le cours (tronc commun) du BSA MECAN/APN ou ELECT/APN au PEM ;
- une formation générique nucléaire (FGN) à l'école des applications militaires de l'énergie atomique (EAMEA) :
 - un module prépa institut universitaire technologique (IUT) d'une semaine à l'EAMEA et un module IUT ELECT de trois semaines à Cherbourg ;
 - un tronc commun composé de deux modules à l'EAMEA : modules « conduite dans les états d'arrêts » de 8/9 semaines et « conduite machine » de 4 semaines ;
 - une semaine de révisions suivie d'une semaine pour la réalisation des oraux de confirmation de sélection Kr ou Ke/Km à l'EAMEA Cherbourg. L'EAMEA propose au bureau PM2 une répartition des élèves dans les deux cursus de formation (Kr ou Ke/Km) en fonction des résultats aux oraux et des besoins émis par les forces. Le cursus spécifique peut débiter après accord du bureau PM2 ;
 - des cursus spécifiques (Kr ou Ke/Km) pendant huit à neuf semaines :
 - les Kr suivent le module « conduite réacteur » à l'EAMEA ;
 - les Ke/Km suivent le stage pratique professionnel (S2P) pendant 6/7 semaines à Brest/Ile Longue ou à Toulon puis reviennent ensuite deux semaines à l'EAMEA pour se préparer à la formation pratique générique nucléaire (FPGN) ;
 - un module auprès de 3 semaines d'AREVA/TA (centre marine Cadarache) et de la marine marchande (Marseille) au profit des Kr, Ke, Km et ingénieur de quart (IDQ)/cours de chef de quart énergie (CCQ) ;
 - un module « conduite générique » de 3 semaines en équipe de quart constituée sur le simulateur de l'EAMEA au profit des Kr, Ke, Km et IDQ/CCQ ;
 - une semaine de révisions suivie d'une semaine pour les oraux de la commission d'évaluation (COMÉVAL) à l'EAMEA, qui permettront aux élèves d'avoir confirmation de leur futur porteur.
- une formation spécifique nucléaire dans le cadre d'un cours de pré-embarquement à l'ENSM de Brest ou à l'école de navigation sous-marine et des bâtiments à propulsion nucléaire de Toulon (ENSM/BPN).

Les élèves ayant suivi avec succès ce processus de formation se voient délivrer :

- le BST de spécialité avec effet rétroactif le premier jour du mois qui suit la date de début du cours du tronc commun du BSA ;

- le BS de spécialité avec effet rétroactif le premier jour du mois suivant la sortie du cours du tronc commun ;
- le stage d'adaptation à l'emploi (SAE) de qualification nucléaire supérieure (M QNUCSUP) avec effet rétroactif à l'issue de la FGN pour le personnel ayant suivi avec succès la formation pratique et générique nucléaire (FPGN) ;
- le certificat supérieur d'atomeicien (CSUP ATOMICIEN) avec effet rétroactif le premier jour du mois suivant la date de fin de la FGN pour le personnel ayant suivi l'ensemble du processus de formation ;
- les mentions correspondant aux formations dispensées durant le cours de pré-embarquement.

Le brevet de maîtrise (BM) « atomeicien » peut être attribué après une première évaluation dans les fonctions de CSUP ATOMICIEN, suivant les conditions fixées par l'instruction sur les BM.

Nota. Cette filière peut également être ouverte à des marins d'autres spécialités en fonction des impératifs de gestion et du potentiel démontré et estimé par leur commandement. Ces marins suivent un parcours adapté défini par ALFOST/RH.

2. COMMISSION D'ORIENTATION ET DE SÉLECTION.

La commission d'orientation et de sélection du personnel APN/PAN, APN/FSM et MDC, présidée par la DPMM (CV PM2 ou son représentant), est composée :

- du commandant de l'EAMEA ou son représentant ;
- d'un officier du bureau des écoles et de la formation de la DPMM ;
- d'un représentant du pôle « SOUM » du bureau PM2 ;
- d'un représentant de l'autorité de domaine de compétences chargé des affaires nucléaires et de l'environnement pour la marine (ALNUC/ADC) ;
- d'un psychologue ou d'un médecin représentant le service de psychologie de la marine (DPMM/SPM) ;
- d'un représentant de la division « ressources humaines » de l'amiral commandant les forces sous-marines et la force océanique stratégique (ALFOST/RH) ;
- d'un représentant de la division « ressources humaines » de l'amiral commandant la force d'action navale (ALFAN/RH).

Elle se réunit pour donner un avis sur tous les dossiers de candidature et proposer à la DPMM une liste d'admission.

Un procès-verbal de réunion de la commission est systématiquement établi.

ANNEXE II.
**FILIERE CONDUITE DE LA SECURITE/PLONGEE SUR SOUS-MARIN EN TANT QUE MAITRE
DE CENTRAL.**

1. CURSUS DE FORMATION ET SANCTION.

Le personnel ELECT/MECAN admis dans la filiere MDC suit le processus de formation suivant :

- le tronc commun du cours du BSA MECAN ou ELECT au PEM ;
- une formation spécifique de MDC dans le cadre d'un cours de pré-embarquement à l'ENSM de Brest ou à l'ENSM/BPN.

Les élèves ayant suivi avec succès ce processus de formation se voient délivrer :

- le BST de spécialité avec effet rétroactif le premier jour du mois qui suit la date de début du cours du tronc commun du BSA ;
- le BS de spécialité avec effet rétroactif le premier jour du mois suivant la sortie du cours du tronc commun du BSA ;
- les mentions correspondant aux formations dispensées durant le cours de pré-embarquement.

Nota. L'accès à la filiere BSA MECAN/MDC est possible pour le personnel de spécialité MEARM sur volontariat et accord d'ALFOST/RH en fonction des besoins de gestion. Ce personnel suit un parcours adapté défini par ALFOST/RH. Les BAT MEARM ayant suivi le processus de formation se voient délivrer le BS de spécialité MECAN et le certificat de MDC du type de porteur sur lequel ils sont appelés à être employés.

2. COMMISSION D'ORIENTATION ET DE SELECTION.

La commission d'orientation et de sélection du personnel APN/PAN, APN/FSM et MDC, présidée par la DPMM (le chef du bureau des « équipages de la flotte et marins des ports » (CV PM2) ou son représentant), est composée :

Membres de droit :

- commandant de l'EAMEA ou son représentant ;
- d'un officier du bureau des écoles et de la formation de la DPMM ;
- d'un représentant du pôle « SOUM » du bureau PM2 ;
- d'un représentant de l'autorité de domaine de compétences chargé des affaires nucléaires et de l'environnement pour la marine (ALNUC/ADC) ;
- d'un psychologue ou d'un médecin représentant le service de psychologie de la marine (DPMM/SPM) ;
- d'un représentant de la division « ressources humaines » de l'amiral commandant les forces sous-marines et la force océanique stratégique (ALFOST/RH) ;
- d'un représentant de la division « ressources humaines » de l'amiral commandant la force d'action navale (ALFAN/RH).

Elle se réunit pour donner son avis sur tous les dossiers de candidature et proposer à la DPMM une liste d'admission.

Un procès-verbal de réunion de la commission est systématiquement établi.

ANNEXE III.
FILIÈRE MISE EN OEUVRE DU SYSTÈME D'ARMES DE DISSUASION.

1. CURSUS DE FORMATION ET SANCTION.

La filière « mise en œuvre du système d'armes de dissuasion (missile M51) » est normalement ouverte au personnel de spécialité détecteur anti-sous-marins (DEASM), détecteur (DETEC), électronicien d'armes (ELARM) ou mécanicien d'armes branche sous-marin (MEARM), titulaire du stage de qualification élémentaire SAD M51 (C SADELE M51). La recherche de candidatures est effectuée par GNP selon les dispositions prévues au point 1. de la présente instruction.

Les candidats admis suivent le processus de formation suivant :

- le tronc commun du BS MEARM au PEM ;
- le stage de qualification (SQ) d'exploitant système d'armes M51 (C SADSUP M51) à l'ENSM Brest.

Les élèves ayant suivi avec succès ce processus de formation se voient délivrer :

- le BST de spécialité avec effet rétroactif le premier jour du mois qui suit la date de début du cours du processus ;
- le BS de spécialité ⁽¹⁾ le premier jour du mois suivant la date de fin du processus de formation ;
- le SQ d'exploitant système d'armes M51 (C SADSUP M51) le premier jour du mois suivant la date de fin du processus de formation.

Nota 1. Cette filière peut également être ouverte à des marins d'autres spécialités en fonction des impératifs de gestion et du potentiel démontré et estimé par leur commandement. Ces marins suivent un parcours adapté défini par ALFOST/RH.

Nota 2. En cas d'annulation du volontariat aux FSM avant d'avoir effectué au moins un cycle embarqué opérationnel dans la fonction, les qualifications sous-marines, le BS et le BST obtenus seront invalidés d'office.

2. COMMISSION D'ORIENTATION ET DE SELECTION.

La commission d'orientation et de sélection, présidée par la DPMM (CV PM2 ou son représentant), est composée :

- du commandant de l'ENSM de Brest ou son représentant ;
- d'un représentant de la DPMM (DPMM - PM2/CARR/SOUM) ;
- d'un représentant de la division « ressources humaines » de l'amiral commandant les forces sous-marines et la force océanique stratégique (ALFOST/RH) ;
- d'un représentant de l'escadrille des sous-marins nucléaires lanceurs d'engins (ESNLE) ;
- du chef du groupement instruction « système d'armes dissuasion » de l'ENSM de Brest.

Elle se réunit pour donner son avis sur tous les dossiers de candidature et proposer à la DPMM une liste d'admission.

Un procès-verbal de réunion de la commission est systématiquement établi.

(1) Brevet supérieur « opérations » pour les spécialités DEASM, DETEC, ELARM et brevet supérieur « MEARM » pour la spécialité MEARM.

ANNEXE IV.
FILIÈRE CONDUITE DU SYSTÈME INERTIEL DE NAVIGATION.

1. CURSUS DE FORMATION ET SANCTION.

La filière conduite du système inertiel de navigation est normalement ouverte aux spécialités de détecteur (DETEC), détecteur anti-sous-marins (DEASM), électronicien d'armes (ELARM), mécanicien d'armes (MEARM) ou spécialiste des systèmes d'information et de télécommunication (SITEL). La recherche de candidatures est effectuée par GNP selon les dispositions prévues au point 1. de la présente instruction.

Les candidats admis suivent le processus de formation suivant :

- le SQ de connaissances générales élémentaires du sous-marin (CGSM ELE) à l'ENSM de Brest (pour le personnel n'ayant pas cette qualification) ;
- un cours de formation spécialisée « conduite du système de navigation inertielle de SNLE » à l'ENSM de Brest.

Les élèves ayant suivi avec succès ce processus de formation se voient délivrer :

- le BST de spécialité avec effet rétroactif le premier jour du mois qui suit la date de début du cours du processus ;
- le BS de spécialité ⁽¹⁾ le premier jour du mois suivant la date de fin du processus de formation ;
- le SQ de conduite du système de navigation des SNLE (C SINELETRI) le premier jour du mois suivant la date de fin du processus de formation.

Nota 1. Cette filière peut également être ouverte à des marins d'autres spécialités en fonction des impératifs de gestion et du potentiel démontré et estimé par leur commandement. Ces marins suivent un parcours adapté défini par ALFOST/RH.

Nota 2. En cas d'annulation du volontariat aux FSM avant d'avoir effectué au moins un cycle embarqué opérationnel dans la fonction, les qualifications sous-marines, le BS et le BST obtenus seront invalidés d'office.

2. COMMISSION D'ORIENTATION ET DE SÉLECTION.

La commission d'orientation et de sélection, présidée par le commandant de l'ENSM de Brest ou son représentant, est composée :

- d'un représentant de la division « ressources humaines » de l'amiral commandant les forces sous-marines et la force océanique stratégique (ALFOST/RH) ;
- d'un représentant de l'ESNLE ;
- d'un représentant de la DPMM (DPMM - PM2/CARR/SOUM) ;
- du chef du groupement instruction « navigation » de l'ENSM de Brest.

Elle se réunit pour donner son avis sur tous les dossiers de candidature et proposer à la DPMM une liste d'admission.

Un procès-verbal de réunion de la commission est systématiquement établi.

(1) Brevet supérieur « opérations » pour les spécialités DEASM, DETEC, ELARM et brevet supérieur « MEARM » pour la spécialité MEARM.

ANNEXE V.
FILIERE ANALYSTE GUERRE ACOUSTIQUE.

1. CURSUS DE FORMATION ET SANCTION.

La filière analyste guerre acoustique (ANALYSTE) est normalement ouverte aux officiers marinières de spécialité indifférente, titulaires du SQ de classificateur de bruiteurs (C CLASBRUIT). La recherche de candidatures est effectuée par GNP selon les dispositions prévues au point 1. de la présente instruction.

Les candidats sont convoqués par le commandant du CIRA pour suivre, entre le mois de février et le mois de novembre, un stage de remise à niveau « analyseurs » (S/-/PCD) de deux jours et demi suivi d'un stage de présélection (S/-/ANALBRUIT-SEL) d'une durée de deux jours et demi, afin de vérifier les connaissances des candidats et leur aptitude à suivre le cours d'analyste.

Les candidats admis suivent le processus de formation suivant :

- le cours du BS « opérations » au PEM ;
- le SQ d'analyste acoustique (C/C/ANALBRUIT) au CIRA Toulon.

Les élèves ayant suivi avec succès ce processus de formation se voient délivrer :

- le brevet supérieur technique de spécialité avec effet rétroactif le premier jour du mois qui suit la date de début du cours du BS ;
- le brevet supérieur « opérations » le premier jour du mois suivant la sortie du cours du BS ;
- le SQ d'analyste acoustique (C ANALBRUIT) le premier jour du mois suivant la date de fin du processus de formation.

Tous les élèves certifiés sont automatiquement rattachés aux FSM avec la spécialité « opérations » (OPS).

2. COMMISSION D'ORIENTATION ET DE SÉLECTION.

Une commission d'orientation et de sélection dont la composition figure ci-dessous, se réunit à l'issue des épreuves de présélection afin de proposer à ALFOST/RH et à la DPMM, au vu des résultats obtenus et des dossiers individuels, les candidats susceptibles d'être admis dans la filière ANALYSTE.

Cette commission d'orientation et de sélection, présidée par le commandant du CIRA, est composée :

- d'un officier supérieur sous-marinier extérieur au CIRA et désigné par ALFOST RH ;
- d'un officier supérieur extérieur au CIRA et désigné par ALFAN ;
- d'au moins quatre officiers et majors du CIRA.

Un procès-verbal de réunion de la commission est systématiquement établi.

Pour tenir également compte des besoins de gestion des forces sous-marines en chef de central opérations, l'orientation définitive des marins, simultanément candidats au cours du BS OPS ou du BSA analyste, est décidée lors de la réunion de la commission chargée de proposer à la DPMM la liste définitive des marins à admettre au cours du BS OPS, à laquelle le commandant du CIRA participe à titre consultatif.