



AGENCE  
INNOVATION  
DÉFENSE



## ***FICHE DE POSTE POUR UN·E POST-DOCTORANT·E EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES À L'ENSTA BRETAGNE SUR LE PROJET AID/ANR MARINOV***

**Établissement** : ENSTA Bretagne (Brest)

**Laboratoire d'accueil** : ENSTA-Bretagne – Laboratoire Formation et Apprentissages Professionnels (UR 7529) en collaboration avec Ecole navale – FED 4124 (Sorbonne Université).

**Durée** : CDD de 12 mois + renouvellement de 6 mois.

**Rémunération** : Le salaire sera compris entre 2 500 € et 2 760 € (2 010 à 2 220 € net).

**Mots clés** : **Innovation, sociologie des sciences et techniques, management de l'innovation de défense, sociologie des entreprises et des organisations.**

---

### ***1- CONTEXTE :***

Le poste est affecté au département des SHS de l'ENSTA Bretagne.

Rattaché à l'ENSTA-Bretagne, le poste placera le/la candidat.e retenu.e en étroite relation avec l'École navale, les deux écoles étant associées dans le projet ANR-ASTRID MARINOV.

---

### ***2- PROFIL DU POSTE (Section CNU : 19, 72, 71, 70, 16, 6)***

Le/la candidat.e développera sa recherche dans le cadre du projet MARINOV (Marins, Ingénieurs, Innovation), financé sur un programme ASTRID (ANR/AID), et étudiera les processus de l'innovation dans le secteur naval et les interactions entre les différents acteurs industriels et étatiques (en matière d'innovation programmée et ouverte, de conduite de projet), entre la conception et l'utilisation des systèmes d'armes.

**Profil recherché** : La ou le candidat.e doit être titulaire d'un diplôme de doctorat dans l'une des disciplines mentionnées plus haut : il devra déployer une démarche compréhensive de recherche et réaliser des enquêtes par entretiens semi-directifs (individuels et collectifs), études documentaires et par observation directe. Une connaissance des formations et des professions militaires, comme des connaissances en sociologie et en histoire des sciences et des techniques et/ou en sociologie du monde industriel seront appréciées. Le ou la candidat.e devra également s'intégrer à une équipe de recherche pluridisciplinaire et assurer la dynamique du projet : organisation de séminaires, synthèse et

communication des résultats, coordination des terrains, rédaction des rapports (rapports d'étape et final) ...

**Localisation** : Le ou la candidat·e sera rattaché au département des SHS de l'ENSTA Bretagne sur le campus de Brest de et travaillera, aussi, en étroite collaboration avec le département de SHS de l'École Navale à Lanvéoc Poulmic. Le ou la chercheur·e recruté·e réalisera des missions de recherche en France métropolitaine.

---

### **3- DÉPÔT DES CANDIDATURES :**

Les dossiers de candidature sont à envoyer avant le 25 Novembre et les auditions sont prévues pour le vendredi 9 décembre en présentiel (à l'ENSTA Bretagne) ou en visio.

Les dossiers de candidature devront impérativement comprendre : un CV, une lettre de motivation, et un court descriptif précisant comment le ou la candidat·e entend contribuer au projet MARINOV.

L'envoi d'une publication sera ensuite demandé aux candidat·e-s auditionné·e-s.

---

### **4- CONTACT :**

Monsieur Jean-Marie Kowalski : [jean-marie.kowalski@ecole-navale.fr](mailto:jean-marie.kowalski@ecole-navale.fr) et Monsieur Damien Coadour : [damien.coadour@ensta-bretagne.fr](mailto:damien.coadour@ensta-bretagne.fr)