

Référence : 20-1 SH/Thèse chaire



**Poste de doctorant en sciences de gestion**

Au sein la chaire Résilience & Leader*Ship*

Ecole navale - UBO - Université Rennes1

En partenariat avec les entreprises Naxicap, Safran, BFM

***Durée :*** contrat doctoral à pourvoir à compter de la rentrée 2020

***Localisation principale :*** Ecole navale (Lanvéoc-Bretagne 29) - possibilité travail multi-sites UBO -Rennes 1.

**Mots clés :** HRO - Résilience organisationnelle - Leadership - Fiabilité - Prise de décision - Complexité et/ou contextes extrêmes - Situation de crise.

**Cadre dans lequel s’inscrit la recherche :**

Le candidat retenu travaillera dans le cadre de la chaire Résilience & Leader*Ship* Ecole navale - UBO - Université Rennes 1 soutenue par les partenaires industriels Naxicap, Safran et la Banque Française Mutualiste. Ce projet correspond à un budget global de l’ordre de 680 K€ répartis sur 3 ans et pourra bénéficier de financements complémentaires.

Au sein d’une équipe de recherche de l’Ecole navale, de l’Université de Bretagne Occidentale (UBO) et de l’Université Rennes 1, les travaux du candidat s’inscriront dans les travaux de la chaire.

*Thème de recherche du poste de doctorant :*

Ils sont liés aux approches collective et individuelle de la prise de décision en situations de crise.

*Orientations possibles des travaux :*

Un ou plusieurs des thèmes ci-dessous pourront être étudiés :

* Caractériser les différents types d’interactions, du point de vue du groupe mais aussi du (des) responsable(s) du groupe, dans la prise de décision en situation de crise ;
* Caractériser les styles de leaderships, et leurs possibles modifications, suivant les phases d’évolution des situations de crise ;
* Analyser les rôles possibles des dispositifs d’intelligence artificielle dans la prise de décision en situation de crise.

**Profil souhaité** : de préférence master recherche en sciences de gestion.

Autres profils possibles : psychologie, éthologie. La thèse relèvera cependant de la section 6 - Sciences de Gestion - du CNU

Très bon niveau d’anglais à l’écrit et à l’oral.

De bonnes qualités relationnelles.

***Direction de thèse:***Nom : Professeur d’universités Dominique Philippe MARTIN  
Mail : dominique.martin@univ-rennes1.fr  
co-encadrée par le MCF Sophie Le Bris, mail : sophie.le\_bris@ecole-navale.fr

**Contacts :**

Titulaire de la chaire : MCF Sophie Le Bris : sophie.le\_bris@ecole-navale.fr

Service des ressources humaines de l’Ecole navale : Christelle Sahaoui, Tel 02 98 23 40 80

Envoyer CV détaillé, lettre de motivation, lettres de recommandation (sous référence 20-1 SH/Thèse chaire) par voie électronique à l’adresse suivante : christelle.sahraoui@ecole-navale.fr

Date limite de réception des candidatures : 30 mai 2020

Poste à pourvoir : rentrée 2020