

Liberté Égalité Fraternité

# Communication aux REDS de décembre



Mesdames, Messieurs les REDS,

Le sommaire des informations qui peuvent vous intéresser :

## Sensibiliser les étudiants aux enjeux de défense

-Intervention du directeur adjoint du CDEC à Rennes 2

## Appel à projets de thèse de l'AID et prix du Continuum Lab

-Appel à projets de l'Agence Innovation Défense : Dispositifs thèses IDEES (Inclassables, Décalées, Etonnantes, Epastrouillantes et Singulières)

-Prix du mémoire Continuum Lab

## S'engager dans la défense

-Financer ses études avant un engagement dans les armées

## Se former en tant que REDS

-Ouverture des inscriptions pour la session nationale de l'IHEDN

#### Conseils de lecture et évènements

- -La sélection Erwan Bergot, pour le prix littéraire de l'armée de terre
- -Une série d'articles sur la guerre hybride en Ukraine, par Polytechnique insights
- -Journées Sciences Navales de l'Ecole Naval à Palaiseau

Et une très bonne nouvelle année à toutes et tous!



### Sensibiliser les étudiants aux enjeux de défense et de sécurité

Intervention du directeur adjoint du CDEC à Rennes 2

A l'occasion du séminaire des REDS 2022, le REDS de l'université REDS 2, Gauthier Aubert, a rencontré le directeur adjoint du CDEC, devenu aujourd'hui Officier adjoint de la Zone de défense Ouest, le GBR Couëtoux. De cette rencontre a germé l'idée d'une intervention, du général Couëtoux dans une promotion de L3 Parcours Défense et sécurité internationale (DSI) de l'université de Rennes 2, qui s'est réalisé le 8 décembre dernier.

« Un beau voyage dans le temps et l'espace depuis les appelés de la fin de Guerre froide jusqu'aux missions au bout du monde, avec toujours l'interrogation sur le sens à donner à l'engagement qu'illustre aussi la figure du résistant et réserviste Paul Schmidt dont il a été aussi question. Le témoignage de ceux qui ont vécu la fin de la Guerre froide et du service militaire est assurément précieux pour les jeunes qui devront relever les défis de demain. » selon le professeur Gauthier Aubert. Son article sur Linkedin.

### Appel à projets thèses & Prix Continuum Lab

Appel à projets de thèse de l'AID

Lancé par l'AID (Agence de l'innovation de défense), le dispositif thèses IDEES (Inclassables, Décalées, Etonnantes, Epastrouillantes et Singulières), « vise à favoriser l'approche innovante, décalée voire hétérodoxe, promouvant une forte prise de risques, en sélectionnant des sujets libres, élaborés à partir d'une approche méthodologique originale ».

Les thèses devront être basées sur une thématique de réflexion lié à un scénario de la REDTEAM Défense, du Ministère des Armées, et devront répondre à un des points suivants :

Comment lutter contre une menace de ce type dans le futur ? Comment prévenir une menace de ce type dans le futur ?

Pour rappel, la RED TEAM Défense, composée d'auteurs de science-fiction travaillant en étroite collaboration avec des experts scientifiques et militaires, a pour but d'anticiper les grandes évolutions de conflictualités à horizon 2030-2060. <u>Toutes les informa-</u>



Liberte Égalité Fraternité

#### tions ici.

Prix du mémoire Continuum Lab

Pour sa première édition, le prix du mémoire universitaire du Continuum Lab a récompensé Julia Roure pour un travail portant sur l'administration pénitentiaire et la radicalisation. Pour rappel, le Continuum Lab est un organisme d'échange et de réflexion sur les sujets de la justice et de la sécurité intérieur. La remise des prix a eu lieu lors d'une soirée consacrée aux résultats d'une enquête sur le rapport de la jeunesse aux métiers de la sécurité intérieure. Toutes les informations ici.

### S'engager dans la défense

Financer ses études avant un engament dans les armées

Les armées financent une partie des études des étudiants signant un contrat d'engagement dans les forces. <u>Valentin a pu en bénéficier</u> avant un engagement dans la filière cyber de la Marine Nationale. De son côté, l'armée de terre propose des allocations de 3.000 à 10.000 euros et couvre les bac pro, BTS et DUT, licences et masters. <u>Toutes les informations ici</u>.

## Se former en tant que REDS

Ouverture des inscriptions pour la session nationale de l'IHEDN

Pour les REDS qui souhaitent se former et appréhender au mieux les enjeux de défense et de sécurité nationale, les inscriptions de la 3° session nationale 2023-2024 de l'IHEDN sont ouvertes. Elle propose pour les « hauts fonctionnaires et officiers supérieurs, cadres dirigeants du secteur public et du secteur privé, universitaires, journalistes, avocats, consultants et entrepreneurs, parlementaires et responsables politiques, une réflexion collective, interministérielle et intersectorielle sur les nombreux enjeux de défense



Liberté Égalité Fraternité

actuels ». Toutes les informations ici.

#### Conseils de lecture et évènements

Le lauréat et les livres sélectionnés pour le prix Erwan Bergot 2022

Le prix de l'armée de terre Erwan Bergot récompense chaque année un livre écrit en langue française destiné au grand public. Le lauréat pour l'année 2022 est *Femmes Combattantes*, de Marie-Laure Buisson

Cette année, parmi les sélectionnés, on retrouvait notamment le reccueil du collectif d'écrivain Les écrivains sous les drapeaux, ou encore *Sous les anges danseurs* du chef de bataillon Jean-Baptiste Repain, de la brigade des sapeurs-pompiers de Paris. <u>L'intégralité de la sélection est à retrouver ici</u>.

Une série d'articles sur la guerre hybride en Ukraine, par Polytechnique insights

« Depuis le début de la guerre en Ukraine, l'attention portée à la désinformation, l'un des champs de bataille de la guerre hybride, s'est accentuée. L'enjeu pour le Kremlin est de parvenir à diffuser sa propagande dans les médias occidentaux et sur les réseaux sociaux. » Tout l'article ici.

Journées Sciences Navales de l'Ecole Navale à Palaiseau

« La prochaine Journée Sciences Navales aura lieu le vendredi 3 février, à École Polytechnique (91)! Cet évènement organisé par l'École navale en partenariat avec NAVAL GROUP sera consacré aux grands fonds marins. A travers des conférences plénières et des tables rondes, vous pourrez appréhender ce milieu encore méconnu et son positionnement à la croisée d'enjeux majeurs, scientifiques et technologiques, mais aussi économiques et géopolitiques! »