

NEWSLETTER BA 701 GÉNÉRAL PINEAU

Mai 2023

ACTUALITÉS

RALLYE AÉRIEN ÉTUDIANT

02 au 08 avril

Tout au long de la semaine, un équipage de l'École de l'air et de l'espace (EAE) a participé au Rallye aérien étudiant. Cette compétition aéronautique a réuni six équipages.

Les aspirants Malorie, Alexis, Nathan et Vincent, quatre élèvesofficiers en première année de l'EAE ont pris leur envol pour cet événement organisé par l'association «Rallye Aérien Étudiant Edition 2023» de l'EDHEC Business School. Durant cette compétition, les participants devaient effectuer des navigations imposées dites en «étoile» autour de l'aérodrome d'Albi et



notamment repérer des zones clefs pour marquer des points.

Nos quatre élèves se sont particulièrement démarqués lors de leurs navigations. Ainsi, l'EAE termine ce rallye à la 3° place du podium. Bravo à eux!



03 au 07 avril

Tout au long de la semaine, les élèves-officiers de la promotion 2021 de l'École de l'air et de l'espace (EAE) ont participé au raid «Évasion» dans



les Gorges du Verdon, dans le département des Alpes-de-Haute-Provence.

«Ce raid que l'on appelle 'Évasion' est une restitution des acquis de leur deuxième année en totale autonomie. Nous testons toute la semaine la capacité des élèves à se dépasser, dans un environnement rustique avec des ateliers d'aguerrissement», explique l'adjudant-chef Stéphane, chef de la cellule Escadrille de formation au commandement (EFC).

À travers des paysages grandioses, les élèves ont pu effectuer des descentes en rappel par groupe de combat. Ils ont également traversé le lac de Sainte-Croix où ils ont pratiqué la nage commando. Une marche de 67 km et un bivouac opérationnel ont permis de tisser des liens et de renforcer leur capacité à s'entraider dans des moments difficiles.

LA BASE AÉRIENNE 701 TOURNÉE VERS LA JEUNESSE

05 avril & 13 avril



Ce mois-ci, la base aérienne 701 a eu le plaisir d'accueillir plusieurs jeunes passionnés par l'aéronautique. Tout d'abord, dans le cadre de la Formation par l'engagement (FPE), 200 collégiens ont été accueillis sur le site par les élèves-officiers tuteurs. Ces derniers ont organisé une exposition statique et des ateliers découvertes des

aéronefs dans le cadre des cours de préparation au brevet d'initiation aéronau-

tique (BIA). Nous leur souhaitons bonne chance pour leur examen de BIA. Ensuite, des jeunes collégiens d'une classe de BIA sont venus du département voisin, le Var, pour visiter les unités aéronautiques de la base et approcher au plus près les avions.



MODULE SOMA

07 avril

Le Centre de recherche de l'École de l'air (CREA) lance sa nouvelle plateforme de Simulation d'opé-



rations militaires aérospatiales (SOMA), utilisée en enseignement et en recherche pour articuler enjeux aéronautiques et évolutions d'emplois de l'arme aérienne dans le domaine multimilieux/multichamps.

Elle permet de simuler des opérations aérospatiales gérées par différents spécialistes (personnel navigant (PN) chasse, opérateur C2) en temps réel et en réseau. Celle-ci dispose d'une pédagogie innovante, et permet d'appréhender des compétences clés pour nos futurs officiers.

Directeur de la publication : Général de brigade aérienne Pierre Réal Directeur adjoint de la publication : Capitaine Virginia Birot

Rédacteur en chef : Lieutenant Xandra Penent Secrétaire de rédaction : Madame Laura Biessy Comité de rédaction : Monsieur Valentin Malfroy Aspirant Élodie Alario Mme Valentine Louineau

Conception graphique:

Secrétaire administratif de classe normale Valérie Spanu Aubert

Crédits photos

Cellule Photo de l'École de l'air et de l'espace

Mise en ligne : Cellule Webmaster Mai 2023







ACTUALITÉS

SÉMINAIRE POLITIQUE DE SÉCURITÉ ET DE DÉFENSE COMMUNE (PSDC)

11 au 14 avril

Toute la semaine, l'École de l'air et de l'espace (EAE) a accueilli le séminaire PSDC, une initiative européenne pour l'échange de jeunes officiers militaires nommée EMILYO



(équivalence Erasmus). Ouvert aux cadets européens, ce séminaire est un cycle de conférences délivrées par des intervenants civils et militaires spécialistes du domaine de la politique de sécurité et de défense européenne. Au programme: conférences, tables rondes ou encore réflexions autour de l'européanisation de la formation des officiers.

CONCOURS D'ÉLOQUENCE

17 avril

Dix élèves de l'École de l'air et de l'espace (EAE) ont pris la parole à l'occasion du concours d'éloquence de l'EAE. L'aspirant Victor a reçu le prix du «meilleur orateur»



ainsi que «le prix du public» sur le sujet «Je ne suis capable de fantaisie que dans l'ordre» de Colette. Félicitations à lui ainsi qu'à tous les participants!

FORMATION M3S

17 au 21 avril

L'EAE a accueilli le personnel du Commandement de l'espace (CDE) pour une formation « mécanique spatiale et systèmes spatiaux (M3S)».

Une formation axée sur la mise en pratique tels que le serious gaming, la simulation et la manipulation du tableau de bord. L'occasion pour les stagiaires de se remettre à niveau en mécanique spatiale et d'affiner leur technicité et prise de décision. La semaine d'apprentissage s'est clôturée par un Wargame.





REMISE PRIX CLÉMENT ADER

19 avril

Chaque année, le Centre d'études stratégiques aérospatiales (CESA) remet le prix Clément Ader. Il récompense une thèse de doctorat en lien avec les enjeux et objectifs de l'armée de l'Air et de l'Espace.

Félicitations au capitaine Grégory, instructeur au sein du Centre de formation aéronautique militaire initiale (CFA-MI), qui a reçu le prix Clément Ader. Il a réalisé un travail remarquable intitulé «Vers une action experte des tâches simultanées en aéronautique militaire». Son action a été le fruit d'une collaboration avec la direction générale de l'enseignement et la recherche de l'EAE. Les méthodes



ainsi développées par le capitaine ont vocation à être mises en application au CFAMI pour améliorer la formation des stagiaires du personnel navigant.



MEETING DE BASE AÉRIENNE 701 SALON DE PROVENCE

SAMEDI & DIMANCHE 20 & 21 MAI 2023 ACCÈS BILLETTERIE

MEETING DE L'AIR DE SALON-DE-PROVENCE ORGANISÉ PAR LA FOSA



NOS ARTICLES PLUS COMPLETS SUR NOTRE SITE INTERNET ET NOS RÉSEAUX SOCIAUX!













