

HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA CATALOGUE 2026 DES FORMATIONS ET DES EVALUATIONS DES COMPETENCES LINGUISTIQUES



ADRESSE:

HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS (HAP_{SA}),

Sanguera - Dekpo, 04 BP 130B - Adidogome, Lomé, Togo

Tél : + 228 96 71 06 40 / + 228 71 61 41 81

e-mail : houseofaviation.professionals@gmail.com

Site web: www.hap-training.org

	<p>HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA</p> <p>SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE</p> <p>ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS</p> <p>AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023</p>
---	--

I. LES FORMATIONS

I.1 - FORMATIONS EN SECURITE AERIENNE

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
1	HAP/SAS/SRI-210	SAR INIT (Initiation Recherche et sauvetage)	18	Du 12 au 16 janvier 2026	05	Toute personne pouvant être chargée de participer à divers titres à un service d'alerte ou de recherche et sauvetage (agents des RCC, gendarmerie, police aéroportuaire, base aérienne, marine, pêcheurs etc.).	
2	HAP/SAS/GMD-211	Gestion des marques diurnes des aires de mouvement	20	Du 12 au 16 janvier 2026	04	<ul style="list-style-type: none"> - Toute personne impliquée dans la gestion des marques des aires de trafic, - Avoir le niveau BAC ou plus, - Avoir une expérience dans le domaine des opérations côté piste. 	
3	HAP/SAS/ALO-156	AIM/MAP : Assistance locale	18	Du 26 au 30 janvier 2026	05	Agents assistance locale et ou information locale sur un aéroport.	
4	HAP/SAS/ENQ-409	Enquête accident d'aviation	20	Du 02 au 13 février 2026	10	Toute personne voulant se spécialiser à divers titres à des enquêtes accidents (agents des DAC, gendarmerie, police aéroportuaire, médecins aéronautiques, juristes).	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS
 AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
5	HAP/SAS/MAB-261	Météorologie aéronautique base	15	Du 16 au 20 février 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Etre Ingénieur de la météorologie en charge des activités de prévision, - Etre Ingénieur ou Technicien Supérieur de la météorologie exerçant les activités de la prévision et d'assistance météorologique à la navigation aérienne, - Avoir suivi avec succès le stage de météorologie tropicale base. - Avoir suivi avec succès la formation en météorologie satellitaire base. 	
6	HAP/SAS/ATE -151	Agent Technique d'Exploitation	16	Du 16 au 27 février 2026	10	<p>Les nouveaux et potentiels de coordonnateurs des opérations d'escale des compagnies aériennes ou des sociétés d'assistance en escale.</p> <p>Avoir la double compétence suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> - une connaissance du secteur de l'aéronautique, du transport aérien, et des contraintes aéroportuaires, et - une connaissance des techniques de centrage de l'avion, de devis de masse. 	

 <small>HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS</small> <small>Sécurité - Sûreté - Efficacité</small>	<h2 style="text-align: center;">HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA</h2> <h3 style="text-align: center;">SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE</h3> <p>ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS</p> <p>AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023</p>
--	--

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
7	HAP/SAS/PMD-354	Phénomènes météorologiques dangereux pour l'Aviation : Les Jets Cendres Volcaniques et les produits chimiques toxiques.	18	Du 02 au 03 mars 2026	2	<ul style="list-style-type: none"> - Etre Ingénieur de la météorologie en charge des activités de prévision aéronautique (Prévisionnistes), - Etre Ingénieur ou Technicien Supérieur de la météorologie exerçant les activités de la prévision et d'assistance météorologique à la navigation aérienne, - Avoir suivi avec succès la formation HAP en Météorologie Aéronautique base ou équivalent, - Pilotes. 	
8	HAP/SAS/RSI-622	Résolution des problèmes de sécurité	18	Du 02 au 06 mars 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Inspecteurs d'aviation civile ; - Cadres techniques et juristes impliqués dans les activités de supervision de la sécurité de l'aviation civile 	
9	HAP/SAS/EDS-263	Etude de sécurité (EDS)	20	Du 09 au 20 mars 2026	10	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel des Autorités de l'Aviation Civile chargés de la vérification et de l'approbation des EDS (Responsable SGS, Inspecteurs de l'aviation civile, Responsable qualité, etc.), - Agents opérationnels et agents techniques des fournisseurs des services de la navigation aérienne (ANSP), - Agents d'exploitation et de maintenance aéroportuaire, - Agents d'assistance en escale, etc. - Armée de l'air, - Autorités d'aviation militaire. 	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
						<ul style="list-style-type: none"> - Bonne connaissance du système de l'aviation civile - Connaissance en Système de gestion de la sécurité souhaitable - Chaque participant doit se munir de son PC portable pour les participants 	
10	HAP/SAS/FHF-480	Facteurs Humains et gestion de la fatigue	18	Du 23 au 27 mars 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Agent des ANAC - Fournisseurs de services de la navigation aérienne - Agents des compagnies aériennes - Autres agents 	
11	HAP/MET/COD-122	Codes et Observations Météo	18	Du 23 au 27 mars 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Technicien de la météorologie classe IV de l'OMM ; ou - Avoir le niveau baccalauréat scientifique ou équivalent et avoir suivi les formations suivantes : météorologie générale de base et instruments météo de base. 	
12	HAP/SAS/EES-446	Evaluation d'une Etude de Sécurité	20	Du 30 mars au 10 avril 2026	10	<ul style="list-style-type: none"> - Toute personne impliquée dans l'évaluation d'une étude de sécurité. 	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
13	HAP/SAS/CDA-445	Certification des aérodromes	20	Du 06 au 17 mars 2026	10	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel technique des administrations d'aviation civile, des exploitants d'aérodrome, des fournisseurs des services de la navigation aérienne, possédant une expérience suffisante dans la supervision, dans l'exploitation ou dans la maintenance des aérodromes et ayant une bonne connaissance de l'annexe 14. - Autres Personnel (sous réserves de leur acceptation par les autorités de l'Aviation Civile) assurant une fonction de responsabilité dans la cadre de la gestion de la sécurité aéroportuaire. 	
14	HAP/SAS/MAA-311	Météorologie aéronautique avancée	18	Du 13 au 24 avril 2026	10	<ul style="list-style-type: none"> - Etre Ingénieur de la météorologie en charge des activités de prévision. - Etre Ingénieur ou Technicien Supérieur de la météorologie exerçant les activités de la prévision et d'assistance météorologique à la navigation aérienne. - Avoir suivi avec succès la formation HAP Météorologie Aéronautique de base ou équivalent. 	
15	HAP/SAS/CRM-490	Crew Ressources Management (Initial)	12	Du 11 au 15 mai 2026	5	Personnel des compagnies aériennes (Pilotes, Personnel navigant de cabine, Agents opérations sol), des fournisseurs des services de la navigation aérienne, des ateliers de maintenance et autres qui sont appelés à travailler en équipe.	

	<p align="center">HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA</p> <p align="center">SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE</p> <p>ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS</p> <p>AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023</p>
---	--

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
16	HAP/SAS/PMD-353	Phénomènes météorologiques dangereux pour l'Aviation : Les Hydrométéores, les Litho-météores	18	du 12 au 13 mai 2026	2	<ul style="list-style-type: none"> - Etre Ingénieur de la météorologie en charge des activités de prévision aéronautique (Prévisionniste), - Etre Ingénieur ou Technicien Supérieur de la météorologie exerçant les activités de la prévision et d'assistance météorologique à la navigation aérienne, - Avoir suivi avec succès la formation HAP en Météorologie Aéronautique base ou équivalent, - Etre Pilote. 	
17	HAP/SAS/SGS-440	Système de Gestion de la Sécurité (SGS)	20	Du 18 au 22 mai 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel des : - Autorités d'aviation civile, - Fournisseurs de services de la navigation aérienne, - Organismes d'assistance en escale. - Organismes de formation agréés, - Compagnies aériennes, - Armée de l'air, - Organismes d'enquête sur les accidents et incidents d'aviation, - Exploitants d'aéroport, etc. 	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
18	HAP/SAS/TAI-410	Technique d'Audit/Inspection	18	Du 18 au 22 mai 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> • Toute personne concernée par les aspects réglementaires des administrations d'aviation civile, des prestataires de services dans l'aéronautique, fournisseurs de services de navigation aérienne, futurs audités... • Futurs inspecteurs/auditeurs (internes ou externes) du domaine de l'aéronautique : à compléter par une formation pratique (Formation en cours d'emploi FCE/OJT) 	
19	HAP/GRH/FFH-484	Facteurs Humains	20	Du 25 au 29 mai 2026	5	Toute personne intéressée.	
20	HAP/SAS/SRA- 406	SAR Avancée (Recherche et sauvetage)	18	Du 1 au 12 juin 2026	10	Toute personne ayant : <ul style="list-style-type: none"> - suivi avec succès les cours de SAR- INIT - des connaissances de base en recherche et sauvetage - au moins cinq (5) ans d'expérience professionnelle dans un RCC (Rescue Coordination Center/Centre de Recherche et de Coordination). 	
21	HAP/SAS/GEF-483	Gestion de la Fatigue	20	Du 8 au 12 juin 2026	5	Toute personne intéressée.	
22	HAP/SAS/EPI-314	Enquête de Première Information	18	Du 15 au 19 juin 2026	05	<ul style="list-style-type: none"> - Toute personne pouvant occasionnellement - Etre chargé de participer à divers titres à des enquêtes accidents (agents des DAC, gendarmerie, police aéroportuaire, médecins aéronautiques, juristes). 	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
23	HAP/SAS/SBR-476	Surveillance continue basée sur les risques de sécurité	18	Du 15 au 19 juin 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel de l'autorité de l'aviation civile impliqué dans surveillance continue des prestataires de services. - Etre familier avec les exigences de supervision de la sécurité. 	
24	HAP/SAS/GRF-265	Gestion du risque faunique (Prévention du péril animalier)	20	Du 23 au 26 juin 2026	04	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel chargé de la prévention du péril animalier dans les aéroports : - Autorités d'aviation civile, - Exploitants d'aéroports - Pompiers d'aérodromes. 	
25	HAP/MET/MEM-123	Messages Météorologiques	18	Du 22 au 26 juin 2026	05	<ul style="list-style-type: none"> - Technicien de la météorologie classe IV de l'OMM ou - Avoir le niveau baccalauréat scientifique ou équivalent et - Avoir suivi les formations suivantes : météorologie générale de base, instruments météo de base et observations et codes météo. 	
26	HAP/SAS/PNS-264	Programme National de Sécurité (PNS)	18	Du 29 juin au 3 juillet 2026	05	<ul style="list-style-type: none"> - Autorité d'aviation civile, - Organismes d'enquêtes sur les accidents et incidents d'aviation, - Autorités d'aviation militaire, - Armée de l'air. 	
27	HAP/SAS/A14-262	Mise en œuvre de l'annexe 14	20	Du 06 au 17 Juillet 2026	10	Ingénieurs, Techniciens supérieurs, Techniciens et Personnel impliqués dans la supervision et l'exploitation des aérodromes.	

	<p align="center">HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA</p> <p align="center">SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE</p> <p>ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS</p> <p>AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023</p>
---	--

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
28	HAP/SAS/ASA-472	Autorisation Survol et Atterrissage	15	Du 14 au 17 juillet 2026	4	<ul style="list-style-type: none"> - Personnels des administrations de l'aviation civile, Personnels des compagnies aériennes ou tout autre exploitant d'aéronef ; - Personnels des fournisseurs des services de la navigation aérienne ; - Personnels de l'Etat (Armées, Affaires étrangères etc.) impliqués dans le processus de délivrance de l'autorisation de survol et d'atterrissage. 	
29	HAP/SAS/PDA-474	Plans Directeurs d'Aérodrome et Infrastructures Aéroportuaires	15	Du 13 au 17 juillet 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Dirigeants responsables des différentes structures intervenant sur les plateformes aéroportuaires ; - Cadres techniques et inspecteurs d'aérodromes des autorités d'aviation civile et des sociétés gestionnaires des aérodromes ; - Membres des comités techniques de sécurité de l'exploitation aérienne, de planification de construction et d'exploitation aéroportuaire ; - Cadres techniques des compagnies aériennes, des fournisseurs des services de la navigation aérienne, et des centres de formations en aéronautique etc. <p>Les participants doivent avoir au moins deux (02) ans d'expérience dans leurs différents domaines.</p>	

	<p align="center">HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA</p> <p align="center">SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE</p> <p>ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS</p> <p>AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023</p>
---	--

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
30	HAP/SAS/CFS-439	Certification des fournisseurs des services de la navigation aérienne	18	Du 03 au 14 août 2026	10	Inspecteurs ANS, autorité aviation civile, les prestataires de services de la navigation aérienne	
31	HAP/SAS/PMD-351	Phénomènes météorologiques dangereux pour l'Aviation : le Cumulo-nimbus, l'Orage, la grêle, le Givrage.	18	Du 5 au 06 août 2026	2	<ul style="list-style-type: none"> - Etre Ingénieur de la météorologie en charge des activités de prévision aéronautique. (Prévisionnistes), - Etre Ingénieur ou Technicien Supérieur de la météorologie exerçant les activités de la prévision et d'assistance météorologique à la navigation aérienne, - Avoir suivi avec succès la formation en météorologie Aéronautique base ou équivalent, - Pilotes. 	
32	HAP/SAS/CMS-432	Coordination des Missions SAR	18	Du 17 au 28 août 2026	10	<ul style="list-style-type: none"> - Formation de SAR avancée ou un stage équivalent, - Connaissances avérées en recherche et sauvetage, - au moins dix (10) ans d'expérience professionnelle dans un RCC (Rescue Coordination Center/Centre de Recherche et de Coordination). 	

 <small>HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS</small> <small>Sécurité - Sûreté - Efficacité</small>	<h2 style="text-align: center;">HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA</h2> <h3 style="text-align: center;">SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE</h3> <p>ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS</p> <p>AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023</p>
--	--

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
33	HAP/SAS/CRM-491	Crew Ressources Management (Recyclage)	18	Du 17 au 18 août 2026	2	Personnel des compagnies aériennes (Pilotes, Personnel navigant de cabine, Agents opérations sol), des fournisseurs des services de la navigation aérienne, des ateliers de maintenance et autres qui sont appelés à travailler en équipe.	
34	HAP/SAS/IL0-157	AIM/MAP : information locale	18	du 14 au 18 Septembre 2026	5	Agents assistance locale et ou information locale sur un aéroport	
35	HAP/SAS/PMD-352	Phénomènes météorologiques dangereux pour l'Aviation : Les turbulences, le Cisaillement du Vent	18	du 24 au 25 septembre 2026	2	<ul style="list-style-type: none"> - Etre Ingénieur de la météorologie en charge des activités de prévision aéronautique (Prévisionnistes), - Etre Ingénieur ou Technicien Supérieur de la météorologie exerçant les activités de la prévision et d'assistance météorologique à la navigation aérienne, - Avoir suivi avec succès la formation en Météorologie Aéronautique base ou équivalent, - Pilotes. 	
36	HAP/SAS/SAM-448	Surveillance de l'aire de mouvement d'aérodrome	18	Du 21 au 25 septembre 2026	5	Les cadres des administrations d'aviation civile, des fournisseurs des services de la navigation aérienne, des gestionnaires d'aéroports, des exploitants d'aéronefs, des prestataires des services d'assistance en escale, des ateliers de maintenance, des centres de formation, etc.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
37	HAP/SAS/FEA-401	Exploitation des aéronefs (OPS)	18	Du 5 au 23 octobre 2025	15	Cadre dans une administration de l'aviation civile, compagnie aérienne ou tout autre exploitant d'aéronef.	
38	HAP/SAS/ERC- 447	Evaluation de la résistance de la chaussée	18	Du 12 au 16 octobre 2026	5	Les cadres des administrations d'aviation civile, des fournisseurs des services de la navigation aérienne, des gestionnaires d'aéroports, des exploitants d'aéronefs, des prestataires des services d'assistance en escale, des services de maintenance de chaussées aéronautiques, des centres de formation etc.	
39	HAP/SAS/ICA-268	Renforcement des capacités des instructeurs de la circulation Aérienne (ICA)	12	Du 12 au 23 octobre 2026	10	- Les instructeurs de la circulation Aérienne - Avoir suivi une formation d'instructeurs de la circulation Aérienne	
40	HAP/SAS/PGS-444	Système de Gestion de la Sécurité /Programme National de Sécurité	20	Du 26 au 30 octobre 2026	10	- Autorités de l'aviation civile ; - Gestionnaires d'aérodrome ; - Fournisseurs de services de la navigation aérienne ; - Organismes d'assistance en escale; - Compagnies aériennes; - Autres organisations/Centre de formation qui fournissent un service en lien avec la sécurité aérienne.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
41	HAP/SAS/INS-455	Inspection au sol (SAFA/SANA)	18	Du 9 au 20 novembre 2026	10	Les cadres des administration d'aviation civile, chargés des autorisations d'exploitation des aéronefs, des exploitants d'aéronefs, des prestataires des services d'assistance en escale, des ateliers de maintenance des centres de formation	
42	HAP/SAS/AES-488	Analyse des Evènements de Sécurité	18	Du 9 au 13 novembre 2026	5	Les personnels des administrations d'aviation civile chargés de la supervision de la sécurité, des fournisseurs des services de la navigation aérienne, des gestionnaires d'aéroports, des exploitants d'aéronefs, des prestataires des services d'assistance en escale, des ateliers de maintenance, des centres de formation etc. Ces personnels doivent avoir de bonnes connaissances du système de l'aviation civile et du système de gestion de la sécurité.	
43	HAP/SAS/PMD-355	Phénomène dangereux pour l'aviation (complet)	18	Du 30 novembre au 04 décembre 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Etre Ingénieur de la météorologie en charge des activités de prévision. Aéronautique - Etre Ingénieur ou Technicien Supérieur de la météorologie exerçant les activités de la prévision et d'assistance météorologique à la navigation aérienne. - Avoir suivi avec succès le stage HAP Météorologie Aéronautique Module 1 ou équivalent. - Etre pilote ou mécanicien de bord. 	

	<p align="center">HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA</p> <p align="center">SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE</p> <p>ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS</p> <p>AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023</p>
---	--

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
44	HAP/GRH/EPF- 485	Evaluation des Programmes de Formation	18	Du 25 au 29 mai 2026	5	Toute personne impliquée dans les questions de formation dans une entreprise et pouvant être appelée à évaluer un programme de formation.	
45	HAP/SAS/OPS-476	PANS OPS CONCEPT(Concept ion des procédures IFR)	18	A déterminer	10	Contrôleurs de la Navigation Aérienne, Pilotes Personnels en charge de la navigation aérienne des administrations de l'Aviation Civile impliqués dans l'approbation des procédures de vol Personnels des centres de formation en charge de la navigation aérienne Les participants doivent avoir suivi la formation PANS INIT ou une formation équivalente	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS
AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

I.2- FORMATION EN SÛRETE DE L'AVIATION CIVILE

N°	*Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
46	HAP/SAS/RSI-478	Résolution des Problèmes de Sûreté	18	Du 12 au 16 janvier 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel des autorités d'aviation civile, - Fournisseurs de services de la navigation aérienne, - Organismes d'assistance en escale. - Organismes de formation agréés, - Compagnies aériennes, - Armée de l'air, - Organismes enquête sur les accidents et incidents d'aviation, - Exploitants d'aéroport - Acteurs chargés de réaliser des études de risque et d'analyse des événements ainsi qu'aux inspecteurs d'aviation civile et aux instructeurs AVSEC. - Personnel ayant une expérience professionnelle en matière de sûreté de l'aviation (il est souhaitable que les stagiaires aient déjà assisté à un cours de base spécialisé en sûreté de l'aviation, tel que le MPN BASE ou un cours de niveau équivalent); 	
47	HAP/SUR/SFP-467 SURFRET	Sûreté du fret aérien et de la poste	18	Du 16 au 20 février 2025	5	Employés chargés de la réception, de l'enregistrement et de la manutention du fret, du	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS
AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	*Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
						courrier, des colis express, de la poste et des marchandises commerciales. Avoir suivi avec succès la formation MPSA Base	
48	HAP/SUR/MPA-461 (Code OACI : SURMAN)	Evaluation des vulnérabilités ManPADS	18	Du 02 au 06 mars 2026	4	Toute personne, relevant des structures telles que Gendarmerie, Police, fournisseurs de service de la navigation aérienne, exploitant d'aéronef, exploitant d'aéroport, aviation civile, armée de l'Air, armée de terre, et services de renseignements, impliquée dans la lutte contre le terrorisme ou ayant la responsabilité de protection de l'aviation civile contre les attaques au moyen de ManPADS ou armes d'infanterie.	
49	HAP/SUR/GSC-211	Gestion des situations de crises	18	Du 16 au 20 mars 2026	5	Cette formation s'adresse généralement aux personnes impliquées dans la sûreté aérienne, notamment mais sans s'y limiter, le personnel de sécurité, le personnel de l'aéroport, les agents chargés de l'application des lois, les responsables gouvernementaux responsables des politiques de sécurité et les professionnels travaillant dans le domaine l'industrie aéronautique impliquée dans la détection et la prévention des menaces pesant sur les aéroports sécurité. Conditions d'entrée : Les apprenants doivent satisfaire aux critères suivants :	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	*Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
						<ul style="list-style-type: none"> - Diplômé du secondaire - Expérience d'un an en matière de sûreté aérienne - Connaissances informatiques 	
50	HAP/SUR/MAD-217	Acceptation des bagages des passagers et des membres d'équipage (Réf IATA 7.5)	18	24 mars 2026	4 heures	<ul style="list-style-type: none"> - Agents des opérations ; - Agents d'escalas ; - Toutes autres personnes intéressées. 	
51	HAP/SUR/MAD-216	Manutention du fret dans un entrepôt ou compartiments des aéronefs (Réf IATA 7.4)	18	16 avril 2026	1	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel chargé de la manutention du fret dans un entrepôt ou de charger des unités de chargement ; - Toutes autres personnes intéressées. 	
52	HAP/SUR/INS-471	Instructeur national en sûreté de l'aviation civile	18	Du 20 au 24 avril 2026	6	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel ayant une expérience professionnelle en matière de sûreté de l'aviation (il est souhaitable que les stagiaires aient déjà assisté à un cours de base spécialisé en sûreté de l'aviation, tel que le MPN BASE ou un cours de niveau équivalent); - Personnel ayant le niveau scolaire du secondaire ou un niveau équivalent ; - Personnel ayant fait preuve d'une aptitude pour les fonctions de formation ; - Avoir la maîtrise écrite et orale de la langue d'enseignement. 	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS
 AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	*Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
53	HAP/SUR/MAD-212	Préparation des expéditions de Marchandises Dangereuses (Réf IATA 7.1)	18	Du 11 au 15 mai 2026	5	- Personnel chargé de préparer les expéditions de marchandises dangereuses pour le transport aérien ; - Toutes autres personnes intéressées.	
54	HAP/SUR/FHS-479	Facteurs Humains en Sûreté	18	Du 18 au 22 mai 2026	5	Toutes personnes intéressées	
55	HAP/SUR/MAD-220	Marchandises Dangereuses pour Agents des opérations aériennes et régulateurs de vols (Réf IATA 7.8)	18	03 juin 2026	1	- Agents des opérations aériennes et régulateurs de vols ; - Toutes autres personnes intéressées.	
56	HAP/SUR/SBR-477	Surveillance Continue Basée sur les Risques en Sûreté	18	Du 8 au 12 juin 2026	5	Personnel de l'autorité de l'aviation civile impliquée dans la surveillance continue des prestataires des services. Etre familier avec les exigences de la supervision de la sûreté.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	*Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
57	HAP/SUR/MPB-190 (CODE OACI : SURBAS)	MPSA Base en sûreté	18	Du 13 au 22 juillet 2026	08	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel de sûreté d'aéroport ayant la responsabilité d'appliquer les mesures préventives de sûreté de l'aviation aux aéroports (Police, Gendarmerie et Douanes), - Personnel des sociétés privées de prestation de service de sûreté, - Personnel du fournisseur de service de navigation aérienne, - Personnel des exploitants d'aéroport et d'aéronef ; - Tout autre Personnel impliqué dans l'application des mesures de sûreté. 	
58	HAP/SUR/MAD -221	Marchandises Dangereuses pour Personnel navigant de cabine (Réf IATA 7.9)	18	24 juillet	4 heures	Personnel navigant de cabine.	
59	HAP/SUR/PRO-463 (CODE OACI : SURPRO)	Le Profiling (détection de comportement)	18	Du 3 au 7 août 2026	5	Personnel de la Police, de la gendarmerie, des services de renseignements, Personnel des gestionnaires d'aéroports, des compagnies aériennes, de l'autorité de sûreté, des prestataires privés de services de sûreté (agents de sûreté) et de tout autre organisme ayant la responsabilité de la protection de l'aviation civile contre les actes d'intervention illicite.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	*Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
60	HAP/SUR/MAD-213	Traitement ou Acceptation des marchandises comme fret (Réf IATA 7.2)	18	10 août	1	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel en charge de la réception, l'enregistrement, le traitement et la sécurisation des marchandises commerciales de la poste, des colis express et des provisions de bord ; - Toutes autres personnes intéressées. 	
61	HAP/SUR/AES-489	Analyse des événements de Sûreté	18	Du 24 au 28 Août 2026	5	Les personnels des administrations d'aviation civile chargés de la supervision de la sûreté, des fournisseurs des services de la navigation aérienne, des gestionnaires d'aéroports, des exploitants d'aéronefs, des prestataires des services d'assistance en escale, des ateliers de maintenance, des centres de formation, etc.	
62	HAP/SUR/CQS-470 (CODE OACI : SURACQ)	Contrôle qualité en sûreté	18	Du 24 au 28 Août 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel en charge de l'élaboration, de la validation ou de la mise en œuvre des activités de contrôle de la qualité. - Avoir des connaissances en supervision de la sûreté ou - avoir déjà exercé des responsabilités dans ce domaine. 	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	*Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
63	HAP/ASC/GDR-624 (CODE OACI : SURISK)	Atelier sur la gestion des risques	18	Du 8 au 10 septembre 2026	3	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel impliqué dans l'évaluation ou la gestion des menaces, des vulnérabilités et/ou des risques pour le compte de l'État, - Personnel de l'autorité de l'aviation civile, - Personnel de la police des services de renseignements, - Personnel des gestionnaires d'aéroports, des transporteurs aériens ou toutes autres parties prenantes de la sûreté de l'aviation. 	
64	HAP/SUR/MAD-218	Planification du chargement des aéronefs (Réf IATA 7.6)	18	11 septembre 2026	1	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel responsable du chargement du fret ; - Entreprise chargée de livrer rapidement des produits à forte valeur ajoutée ; - Industriels et ou distributeurs soumis à des délais ; - Autres personnes intéressées. 	
65	HAP/SUR/MAD -219	Marchandises dangereuses pour équipage de conduite (Réf IATA 7.7)	18	16 septembre 2026	1	Personnel de cabine.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	*Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
66	HAP/SUR/MAD-214	Traitement ou Acceptation des Expéditions de Marchandises Dangereuses (Réf IATA 7.3)	18	Du 28 septembre au 05 octobre 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel en charge de la réception, l'enregistrement, le traitement et la sécurisation des marchandises commerciales de la poste, des colis express et des provisions de bord ; - Toutes autres personnes intéressées. 	
67	HAP/ASC/GSC-623	Atelier sur la gestion des situations de crise	18	Du 12 au 14 octobre 2026	3	Personnel impliqué dans la sûreté aérienne, notamment mais sans s'y limiter, le personnel de sécurité, le personnel de l'aéroport, les agents chargés de l'application des lois, les responsables gouvernementaux, les responsables des politiques de sécurité et les professionnels travaillant dans le domaine l'industrie aéronautique impliquée dans la détection et la prévention des menaces pesant sur les aéroports.	
68	HAP/SUR/MAD-215	Traitement ou Acceptation des Expéditions de Marchandises Dangereuses Recyclage (Réf IATA 7.3)	18	Du 19 au 21 octobre 2026	5	<ul style="list-style-type: none"> - Personnel en charge de la réception, l'enregistrement, le traitement et sécurisation des marchandises commerciales de la poste, des colis express et des provisions de bord ; - Toutes autres personnes intéressées. 	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS
 AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	*Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
69	HAP/SUR/MAD -222	Marchandises Dangereuses pour Personnel chargé du contrôle des passagers et les membres d'équipage et leurs bagages (Réf IATA 7.10)	18	12 novembre 2026	4 heures	- Personnel chargé du contrôle des passagers et les membres d'équipage et leurs bagages ; - Agent d'escale.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS
AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

I.3- METEOROLOGIE GENERALE

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
70	HAP/MET/IME-306	Etalonnage Instruments Météo	18	Du 02 au 6 février 2026	10	- Etre Technicien Supérieur de la Météorologie, Classe III OMM, météorologiste de classe II, de classe I de l'OMM ou niveau équivalent - Avoir des connaissances de base en observations météorologiques et sur les Instruments de mesures météorologiques.	
71	HAP/MET/MTA-309	Météorologie Tropicale Avancée	18	Du 16 au 27 février 2026	10	- Etre Ingénieur de la Météorologie, Classe I OMM ou niveau équivalent - Une bonne connaissance de la météorologie générale (physique, synoptique) est nécessaire	
72	HAP/MET/OBS -140	Observations en surface	18	Du 9 au 13 février 2026	05	- Etre Technicien Supérieur de la Météorologie, Classe III OMM ou niveau équivalent - Des connaissances de base en observations météorologiques et sur les Instruments de mesures météorologiques sont indispensables.	
73	HAP/MET/MSA-310	Météorologie Satellitaire Avancée	18	Du 30 mars au 10 avril 2026	10	- Etre Ingénieur de la météorologie ou Technicien Supérieur ayant suivi le stage de la Météorologie Satellitaire de base. - Avoir une expérience professionnelle d'au moins 3 ans dans un centre météorologique ou dans un service météorologique.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
74	HAP/MET/MGB-120	Météorologie Générale Base	18	Du 4 au 08 mai 2026	05	- Etre Techniciens de niveau classe IV de l'OMM ou - Avoir le niveau baccalauréat scientifique ou niveau équivalent	
75	HAP/MET/MTB-259	Météorologie Tropicale Base	18	Du 1 au 12 juin 2026	10	- Technicien supérieur de la météorologie, classe III OMM ou niveau équivalent. - Une bonne connaissance est nécessaire en météorologie générale et en météorologie satellitaire	
76	HAP/MET/EIM-121	Equipements/Instruments Météo - Niveau 1	18	Du 13 au 17 juillet 2026	5	- Techniciens de niveau classe IV de l'OMM - ou avoir le niveau baccalauréat scientifique ou niveau équivalent et avoir suivi les cours de météorologie générale de base.	
77	HAP/MET/MEA-149	Mesure en altitude	18	Du 17 au 21 août 2026	5	- Etre Technicien Supérieur de la Météorologie, Classe III OMM ou niveau équivalent - Avoir des connaissances de base en observations météorologiques et sur les Instruments de mesures météorologiques.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS
AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
78	HAP/MET/EIM-303	Equipements /Instruments Météo - Niveau 2	18	Du 07 au 18 septembre 2026	10	- Technicien Supérieur de la Météorologie, Classe III OMM ou niveau équivalent. - Avoir des connaissances de base en observation météorologique et sur les Instruments de mesures météorologiques.	
79	HAP/MET/MSB-260	Météorologie Satellitaire Base	18	Du 5 au 16 octobre 2026	10	- Technicien supérieur de la météorologie, classe III OMM ou niveau équivalent. - Une bonne connaissance est nécessaire en météorologie générale, notamment en rayonnement	
80	HAP/MET/EIM-305	Equipements/Instruments Météo - Niveau 3	18	Du 2 au 13 novembre 2026	10	- Etre Météorologiste Classe I ou II OMM ou niveau équivalent. - Avoir des connaissances de base en observation météorologique et sur les Instruments de mesures météorologiques.	

 <p>HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS Sécurité - Sûreté - Efficacité</p>	<p>HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE</p> <p>ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023</p>
---	--

I.4- TRANSPORT AERIEN

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
81	HAP/TRA/EGT- 509	Economie et Gestion du Transport Aérien	20	Du 09 au 12 février 2026	04	Les personnels des administrations d'aviation civile, des compagnies aériennes, des gestionnaires d'aéroports, des fournisseurs des services de la navigation aérienne, des services d'assistance en escale, des avocats, et toute personne intéressée par le droit aérien.	
82	HAP/TRA/DTA- 507	Développement du Transport Aérien	18	Du 28 au 30 avril 2026	03	Les personnels des ministères en charge de l'aviation, des administrations d'aviation civile, des compagnies aériennes, des gestionnaires d'aéroports, des fournisseurs des services de la navigation aérienne, des services d'assistance en escale, et toute personne intéressée par le développement du transport aérien.	
83	HAP/TRA/DAI-506	Droit Aérien International	20	Du 27 au 31 juillet 2026	04	Les personnels des administrations d'aviation civile, des compagnies aériennes, des gestionnaires d'aéroports, des fournisseurs des services de la navigation aérienne, des services d'assistance en escale, des avocats, et toute autre personne intéressée par le droit aérien.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

I.5 – LANGUES

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
84	HAP/LAN/APA-550	Anglais Aéronautique	12	Du 2 février au 31 avril 2026	72 heures en 3 mois	<ul style="list-style-type: none"> Professionnels/les de l'aéronautique Autres agents travaillant dans une structure de l'aviation Avoir au moins un niveau A2 (élémentaire) en Anglais. 	
85	HAP/LAN/APA-552	Anglais Aéronautique (Pour différentes spécialités)	12	A déterminer	105 heures en 3 mois	<ul style="list-style-type: none"> Professionnels/les de l'aéronautique Autres agents travaillant dans une structure de l'aviation Avoir au moins un niveau A2 (élémentaire) en Anglais. 	
86	HAP/SAS/ACL-573	Amélioration des compétences linguistiques en Anglais	12	A déterminer	200 heures en 10 semaines	<ul style="list-style-type: none"> Professionnels de l'Aéronautique autres que pilotes et contrôleurs aériens Avoir le niveau préélémentaire sur la grille de l'OACI. 	
87	HAP/LAN/ACL-572	Amélioration des compétences linguistiques en Anglais	12	A déterminer	200 heures en 10 semaines	<ul style="list-style-type: none"> Pilotes, contrôleurs aériens Avoir le niveau minimum requis pour la profession. 	
88	HAP/LAN/AAG-510	Anglais Académique	12	Du 2 février au 31 avril 2026	72 heures en 03 mois	Les élèves, étudiants ou toute autre personne de niveau débutant, intermédiaire ou avancé.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
89	HAP/LAN/APG-531	Anglais juridique	12	Du 16 mars au 12 juin 2026	72 heures 3 mois	- Les professionnels et les étudiants dans le domaine juridique et autres personnes intéressées - Avoir au moins des notions de base en Anglais	
90	HAP/LAN/ACL-571	Maintien de compétences linguistiques en Anglais	12	A déterminer	50 heures/ an	- Pilotes, contrôleurs aériens - Avoir le niveau minimum requis pour la profession.	
91	HAP/LAN/AAG-520	Anglais préparation au Test Of English as a Foreign Language (TOEFL)	12	Du 04 mai au 26 juin 2026	48 heures en 2 mois	Toute personne désireuse de passer un test de TOEFL	
92	HAP/SAS/APA-551	Anglais aéronautique Cours intensif (pour différentes spécialités)	12	Du 18 mai au 5 juin 2026	105 heures en 3 semaines	<ul style="list-style-type: none"> Tous les professionnels de l'aéronautique. Personnel de : <ul style="list-style-type: none"> Bord et au sol des compagnies aériennes, Autorités de l'aviation civile Fournisseurs de service de la navigation aérienne Prestataires de services d'assistance en escale Gestionnaires d'aéroport Aviation militaire Agences de voyage, etc. Avoir au moins le niveau élémentaire en anglais. 	
93	HAP/LAN/APG-529	Anglais des Affaires	12	Du 1 ^{er} au juin au 28 août 2026	72 heures en 3 mois	- Hommes / Femmes d'affaires et Entrepreneurs - Avoir au moins des notions de base en Anglais.	



HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS SA

SECURITE – SÛRETE - EFFICACITE

ARRETES : N°2022/005 et 2022/010/MEPSTA/META/CAB/SE-CCCS

AGREMENTS ANAC : TG-ATO-005 du 29-12-2023 TG-LPO-002 du 29 -12-2023

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
94	HAP/LAN/APG-528	Anglais pour Banque, Finances et Comptabilité	12	Du 1 juillet au 30 septembre 2026	72 heures en 3 mois	- Les professionnels et les étudiants dans le domaine de la banque, des finances et de la comptabilité et autres personnes intéressées - Avoir au moins des notions de base en Anglais.	
95	HAP/LAN/APG-530	Anglais Médical	12	Du 1 juillet au 30 septembre 2026	72 heures en 3 mois	- Les professionnels et les étudiants dans le domaine de la santé. - Avoir au moins des notions de bases en Anglais.	
96	HAP/LAN/APG-533	Anglais pour Profes sionnels du BTP	12	Du 6 au 24 juillet	72 heures en 3 mois	- Architecte, urbaniste, ingénieur et technicien en génie civil; - Étudiants en construction.	
97	HAP/LAN/APG-534	Anglais pour Professionnels du BTP	12	A déterminer	105 heures en 3 semaines	- Architecte, urbaniste, ingénieur et technicien en génie civil; - Étudiants en construction.	
98	HAP/LAN/APG-532	Anglais pour Fiscalités	12	Du 6 juillet au 2 octobre 2026	72 heures en 3 mois	- Toute personne du domaine fiscal et autres personnes intéressées - Avoir au moins des notions de base en Anglais.	
99	HAP/LAN/APG-525	Anglais pour Secrétaires et Personnel Administratif	12	Du 7 septembre au 11 décembre 2026	72 heures en 3 mois	- Les secrétaires et personnel administratif - Avoir le niveau minimum en Anglais	

I-6 – LE SYSTEME DE MANAGEMENT INTEGRE (Qualité-Santé et Sécurité-Environnement)

N°	Code Formation	Intitulé de la formation	Nbre de places	Date début et fin de la formation	Durée (* jours ouvrés)	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
100	HAP/SMI/SMQ- 451	Système de management de la Qualité(Norme ISO 9001- 2015	18	Du 09 au 13 février 2026	5	Toute personne intéressée par le système de management de la qualité.	
101	HAP/SMI/QSE- 452	Système de management Intégré SMI) : Qualité (ISO 9001- 2015) Santé-Sécurité (ISO 45001) Environnement (ISO 14001)	18	Du 14 au 25 septembre 2025	10	Toute personne intéressée par le système de management de la qualité /Santé /Sécurité /Environnement.	

II. LES EVALUATION DES COMPETENCES LINGUISTIQUES.

N°	Code Test	Intitulé du test	Nbre de places	Date	Durée D'une session	Population cible et prérequis	Coût (Euros)
102	-	<i>Evaluation des compétences linguistiques</i>	-	<i>Chaque trimestre</i>	A déterminer	Pilotes, Contrôleurs aériens et autres	


III. AUTRES SERVICES.

- Etudes,
- Consultations / consultances,
- Conseils
- Mise à disposition d'expertises et d'infrastructures.

NB :

1. Les coûts de formation n'incluent pas les frais de transport, d'hébergement et de restauration qui sont à la charge du client.
2. Toutefois, le centre peut faciliter la recherche d'hébergement non loin de son site pour ceux qui le souhaitent.
3. Les périodes des formations de ce catalogue restent toutefois flexibles.
4. Des formations à la carte sont possibles à la demande du client.

Les **samedis et les jours fériés sont considérés, si nécessaire, **comme jours ouvrés** pour les formations en sûreté.*

	MANUEL DE FORMATION ET DE PROCEDURES	HAP/ATO/FML/CAN-ADM 01
	FICHE DE CANDIDATURE D'ADMISSION AU HAP	Edition n° 02- 04/12/2023 Révision n° 04/12/2023 Page : 1 de 1

FICHE DE CANDIDATURE D'ADMISSION AU HAP

Nom du Candidat <i>(tel que figurant sur la pièce d'identité)</i>	
Prénom(s) du Candidat <i>(tel que figurant sur la pièce d'identité)</i>	
Titre / Fonction / Poste	
Intitulé de la formation	
Période de la formation	
Prise en charge de la formation Institution ou identité de la personne en charge de la formation	
Pays	
Contact : Tél /Whatsapp et e-mail	
Avis du Supérieur hiérarchique <i>(le cas échéant)</i>	
Cachet et signature de la personne physique ou morale prenant en charge la formation	
A RENVoyer A HOUSE OF AVIATION PROFESSIONALS (HAP) Tel/Whatsapp : + 228 96 71 06 40 / + 228 71 61 41 81 E-mail : houseofaviation.professionals@gmail.com BP : 04 BP 130 Lomé – Adidogomé Site web : www.hap-training.com	