

NOS FORMATEURS

« Un formateur n'enseigne pas pour transmettre un savoir, mais pour permettre à son élève de maîtriser ses compétences et de les faire grandir. »



Yoan ALLAMAN

- > Ingénieur Mécatronique
- > Instructeur télépilote UAS (2018)

Expérience :

- > Gestionnaire et opérateur équipe drone SIAE Le Bourget (2 éditions consécutives)
- > Opérateur volontaire défense : Expérimentations et entraînements multi-vecteur sous Conops.
- > Dizaines d'heures missions variées en scénario complexe (Ancien S4, SORA, PDRA).
- > Ancien télépilote aéromodélisme / FPV Race : Sponsoring Asso. FMR, A2RL.



Pierre-Antoine PERROT-MINNOT

- > Chef opérateur/monteur (2014)
- > Instructeur aéronef ultraléger / Télépilote UAS (<25kg)

Expérience :

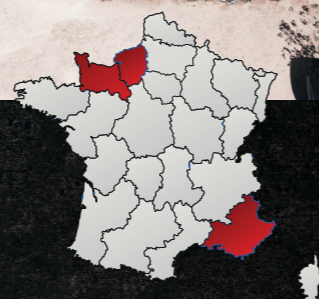
- > Prises de vue régulières pour des clips sportifs, documentaires TV et publicités.
- > Missions dans des conditions complexes : haute montagne, grand froid (Laponie), mer, zone urbaine, de nuit.
- > Cumule plus de 100 heures de vol.

DAE SYSTEM



2+
Formateurs
3 personnes /
formation

4 Ha
Terrain
extérieur



DAE SYSTEM - POLE TECH
Déclaration d'activité enregistrée
sous le NDA n°28140457314

+33 6 66 19 02 49
y.allaman@dae-system.fr



DAE-SYSTEM.IO

DAE SYSTEM

RENDRE L'AÉRIEN UTILE



FORMATION

BUREAU D'INGÉNIERIE DRONE

SYSTÉMIER & INTÉGRATEUR MULTIMARQUE

REVENDEUR AGRÉÉ & ÉQUIPEMENTIER



DAE-SYSTEM.IO

NOTRE PHILOSOPHIE

APPRENDRE POUR INNOVER

Pionnier dans la conception et l'intégration de technologies UAS, DAE SYSTEM se positionne comme un véritable laboratoire privé au service de l'innovation drone européenne.

UNE FLOTTE DÉDIÉE

Grâce à notre position d'intégrateur affilié à divers constructeurs mondiaux, nous disposons de vecteurs modernes, atypiques et spécialisés. Un tout équipé pour offrir un socle de formation complet orienté vers des usages d'avenir.

DRONES C2 À C6



DRONES C2-C4



NON CLASSÉ À C1



LA FORMATION, NOTRE ADN

Chez DAE SYSTEM, la formation va au-delà de la simple transmission de savoirs : elle s'inscrit dans une logique d'expérimentation et de co-crédation.



Nos stagiaires évoluent dans un environnement technique adapté :

- > Atelier drone sur mesure
- > Simulateurs et drones C0 à C5, DIY
- > Zone de vol dédiée (terrain propriétaire)
- > Encadrement par une équipe d'ingénieurs et d'opérateurs qualifiés (CATS, BAPD, Défense)

ENGAGEMENTS

Votre réussite.

Chaque stagiaire bénéficie :

- > D'un suivi personnalisé avant, pendant et après la formation
- > D'une aide à l'intégration professionnelle (réseau partenaires et opérateurs)
- > D'un accès privilégié à nos solutions drone sur mesure / DIY pour prolonger la pratique

PROGRAMMES DE FORMATION



FORMATION PRATIQUE BAPD/CATS

EU - STANDARD STS-01 / STS-02 ET BREVET A1, A2, A3

- > **Durée :** 4 jours (30 h)
- > **A partir de :** 2 450 € HT

Programme :

> **Tronc commun théorique :** Rappel des fondamentaux, livrets individuels du télépilote (Checklists et mémos), Procédures & Sécurité appliquée en pratique (Autorités, urgence, déclarations, ZET, etc).

> **Tronc commun pratique (Binôme) :** Repères, manœuvres 3 axes (VLOS/BVLOS), suivi de trajectoires, check-list et procédures mission, usage FTS et Parachute avec compte rendu d'évènement. Scénarios réels sur terrain dégagé, dégradé et contraint : Réflexes d'urgence.

Module « systèmes embarqués intelligents »
Affiliation formation FAN NAE "Impression par additivité".
> **Durée ajoutée :** 2 jours (14 h)
> **Bonus :** Repartez avec votre propre drone !



FORMATION ACCÉLÉRÉE

CONVERSION CATT > CATS

- > **Durée :** 2 jours (14 h)
- > **A partir de :** 990 € HT
- > **Public :** télépilotes déjà certifiés avec ou peu d'expérience

Programme :

> **Tronc commun théorique :** Focus sur la mise à jour réglementaire, les scénarios européens et la sécurité opérationnelle.

> **Tronc commun pratique (Binôme) :** Vols de maîtrise du tronc commun pratique CATS/BAPD, Préparation mission STS 01-02, Vols hors vue avec observateur, Mise en situation concrète STS01 puis STS02, Exercice avancé de projection spatiale et de conscience situationnelle.

Spécialisation disponibles sur demande :
Module Audiovisuel / Tournage UAS en situation.
> **Durée ajoutée :** 3 jours (21 h)

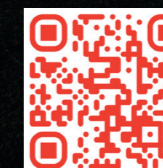
Optionnel
Accès complet à la plateforme de révision e-learning avec passage d'examen BAPD (A2) et CATS en ligne
+ 250€

ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE



INFOS PRATIQUES

- > **Horaires (UTC+2) :** 9h00 - 12h30 / 13h30 - 17h
- > Après validation, vous recevrez le mail "Infos pratique" d'accessibilité, recommandation séjour formation, etc.
- > **Inclus :** Attestation formation personnelle, livret et dossier du télépilote, Accessoires pratiques.
- > Les formations peuvent être dispensées **sur votre site**.
- > Toute demande de formation s'accompagnera d'un **entretien préalable à distance** pour adapter les modules aux besoins spécifiques.
- > Formation ouverte aux personnes **en situation de handicap** ou à **mobilité réduite**.



Découvrez notre univers en vidéo
Flashez le QR Code !