

AQUIDRONES et vous...

## Vous êtes :

- une entreprise d'activités de production et/ou d'étude, implantée en Aquitaine
- une entreprise hors Aquitaine, et vous envisagez une implantation ou un développement en Aquitaine
- une structure fédérative ou une association avec un projet collectif ou structurant pour la filière en Aquitaine

Présentez-nous votre projet **AQUIDRONES** !

## Vos contacts :

Trang PHAM, [contact@aetos-aquitaine.fr](mailto:contact@aetos-aquitaine.fr)  
Maud PAWLOWSKI, [maud.pawlowski@aquitaine.fr](mailto:maud.pawlowski@aquitaine.fr)

Les projets sont examinés par un comité régional, dont les membres sont soumis aux exigences de stricte confidentialité.

**AQUIDRONES**

REGION  
  
AQUITAINE

# AQUIDRONES

## Tremplin pour les drones civils

Un programme lancé  
par la Région Aquitaine  
pour détecter  
et accompagner  
vos projets de services  
et systèmes de drones

REGION  
  
AQUITAINE

# AQUIDRONES

Les systèmes de drones ont aujourd'hui largement démontré leur utilité au sein des forces armées. En parallèle, les applications civiles peinent à trouver leur public malgré des avantages évidents en termes de coûts et de mise en oeuvre.

C'est pour permettre à de nouveaux utilisateurs de découvrir et d'expérimenter la valeur ajoutée des drones que la Région Aquitaine, pionnière du domaine avec la création d'AETOS, premier cluster européen "services et systèmes de drones", lance aujourd'hui le programme AQUIDRONES.

## Objectif

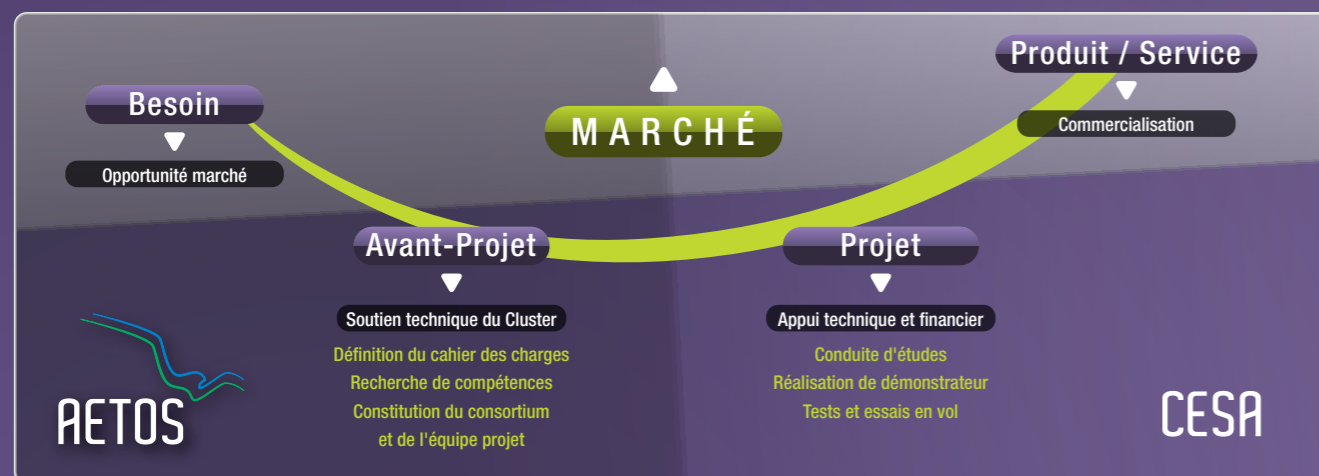
Encourager l'utilisation des drones dans les applications civiles par le développement de solutions innovantes et adaptées aux clients

### ► Devenez des utilisateurs pionniers

- Filière viticole et agricole
- Filière bois
- Environnement :  
*eau, pollution, site protégé, patrimoine*
- Sécurité et sûreté :  
*sites dangereux, surveillance*
- Infrastructures :  
*contrôle d'ouvrage d'art*
- Etc.

### ► Boostez votre innovation avec les drones !

## Le dispositif AQUIDRONES



## AETOS et CESA pour vous aider dans votre projet AQUIDRONES

### AETOS, Cluster aquitain services et systèmes de drones

Un réseau de compétences pour le développement et l'exploitation des systèmes de drones

AETOS rassemble tous les acteurs aquitains de la filière avec pour objectif de :

- Développer et promouvoir les compétences régionales, et faire de l'Aquitaine le leader national des drones et systèmes de drones
- Faciliter l'accès au marché national et à l'export pour les industriels aquitains, grâce à une dynamique de cluster (coordination des actions, offre globale et contact centralisé pour les clients d'ensembles et de sous-ensembles)
- Faire émerger des projets collaboratifs de Recherche & Développement

[www.aetos-aquitaine.fr](http://www.aetos-aquitaine.fr)

### CESA, Centre d'essais et de services sur les systèmes autonomes

Un centre d'essais et de services unique en France, dédié aux essais en vol et au développement des systèmes autonomes

CESA est né de la collaboration entre la Technopole Bordeaux Technowest / Aeroparc, la Direction Générale de l'Aviation Civile Sud-Ouest et l'Armée de Terre.

En partenariat avec de nombreuses références du domaine des drones, le CESA dispose d'un incubateur technologique et propose une palette de services en :

- Organisation des opérations aériennes et campagnes d'essais
- Trajectographie, data recording...
- Formations opérateurs et pilotes

[www.technowest.com/innovation/drone](http://www.technowest.com/innovation/drone)

Bordeaux Technowest bénéficie du support de nombreux partenaires de référence du domaine des drones pour l'exploitation du centre (PME et grands groupes, centres de recherche et universités, partenaires techniques...)