

Journée AÉRO & THA

31 JUILLET 2026



AU PROGRAMME

BALLONS STRATOSPHERIQUES

DRONE DÉFENSE

LUTTE ANTI-DRONE

DRONE INSPECTIONS

TABLES RONDES

AÉRODROME DE VAL DES VIGNES

Partenaires



Sponsorisé par :



www.espaceaero.com

Partenaire Aérostation

Hélium européen

www.458energy.com

Sécurisez votre approvisionnement

Hélium natif et recyclé européen

2 solutions de recyclage

Prix fixes et contrats longue durée

Jusqu'à 4 fois moins carboné



45-8 ENERGY est une société française spécialisée dans l'exploration, la production et le recyclage d'hélium. Pleinement intégrée sur l'entièreté de cette chaîne de valeur, l'entreprise entend garantir un approvisionnement en hélium sur le territoire européen et bâtir la souveraineté des industries dépendantes de cette ressource rare et stratégique.

Choisissez votre souveraineté



contact@458energy.com



Exploration



Production



Distribution



Recyclage

Programme Journée Aéro



31 Juillet 2026

Aérodrome de Mainfonds (Val des Vignes)
<https://maps.app.goo.gl/2Uqosk3CQYyC5mUe6>

07:30

Montgolfières Fiesta



09:00

Introduction - Inauguration Stargate

09:15

Vols 4 ballons stratosphériques & Flying Ohm



09:45

Démonstrations Drones Défense



ALTA ARES



AERIX SYSTEMS



10:20

Table Ronde : THA - Enjeux et souveraineté



ZEPHALT[®]

www.espaceaero.com

Programme Journée Aéro



31 Juillet 2026

Aérodrome de Mainfonds (Val des Vignes)
<https://maps.app.goo.gl/2Uqosk3CQYyC5mUe6>

11:00

Pitch Partenaire - 45-8 Energy



11:10

Table ronde drones défense & Lutte anti-drone



ALTA ARES



AERIX SYSTEMS



11:40

Table ronde Inspection, Travail & Sécurité



l'aérOnde

ENEDIS
L'ELECTRICITE EN RESEAU

12:15

Démonstrations Inspection, Travail & Sécurité



l'aérOnde

ENEDIS
L'ELECTRICITE EN RESEAU

12:30

Début du Déjeuner réseautage

www.espaceaero.com

Programme Journée Aéro



31 Juillet 2026

Aérodrome de Mainfonds (Val des Vignes)
<https://maps.app.goo.gl/2Uqosk3CQYyC5mUe6>



10:20

Table Ronde : THA - Enjeux et souveraineté



L'objectif de cette table ronde est de décrypter les enjeux stratégiques, technologiques et opérationnels de la Très Haute Altitude (THA), une véritable « zone grise » située à la frontière de l'espace aérien conventionnel et du spatial. En réunissant décideurs militaires, leaders industriels et experts du secteur, ce débat vise à analyser comment l'Armée de l'Air et de l'Espace structure sa doctrine face aux nouvelles menaces qui s'y développent — telles que les ballons stratosphériques ou autres appareils hypersoniques — tout en identifiant les ruptures technologiques à anticiper. Il s'agira d'un moment privilégié pour croiser les regards, comprendre les défis de souveraineté de demain et définir les coopérations nécessaires pour maîtriser et défendre ce nouvel espace de conflictualité.

11:10

Table ronde drones défense & Lutte anti-drone



ALTA ARES



AERIX SYSTEMS



En complément des réflexions stratégiques, cette session sera résolument tournée vers le terrain grâce à des démonstrations dynamiques de drones dédiées à la lutte anti-drone et à la logistique militaire.

L'objectif de cette table ronde est de confronter la technologie à la réalité opérationnelle : comment détecter et neutraliser efficacement les menaces aériennes asymétriques qui redéfinissent les conflits modernes ? De quelle manière les systèmes autonomes transforment-ils le soutien tactique et le flux d'approvisionnement des forces en zone contestée ? À travers des cas d'usage concrets et des retours d'expérience, ce rendez-vous mettra en lumière les innovations prêtes à être déployées pour garantir la supériorité et la résilience de nos armées face aux nouveaux défis du combat de surface.

www.espaceaero.com

Programme Journée Aéro



31 Juillet 2026

Aérodrome de Mainfonds

<https://maps.app.goo.gl/2Uqosk3CQYyC5mUe6>

11:40

Table ronde Inspection, Travail & Sécurité

X SKYDRONE
ROBOTICS



l'aérOnde

ENEDIS
L'ÉLECTRICITÉ EN RÉSEAU

Cette session mettra en lumière l'essor des drones civils et leur rôle désormais incontournable dans la performance économique et la transition de nos industries. Axée sur l'inspection des infrastructures énergétiques et les diverses applications du travail aérien, cette table ronde — enrichie de démonstrations concrètes — explorera comment ces technologies révolutionnent la maintenance prédictive et la surveillance des réseaux critiques (centrales, barrages, lignes haute tension). En réunissant exploitants industriels, opérateurs et constructeurs, ce rendez-vous permettra de faire le point sur les gains d'efficacité, la sécurité des interventions en milieu hostile, ainsi que sur les défis réglementaires et d'intégration de ces solutions autonomes dans le ciel de demain.

Avec le soutien de :



AIRBUS
DÉVELOPPEMENT

CHARENTE
LE DÉPARTEMENT



www.espaceaero.com

45-8
energy

Programme Journée Aéro



31 Juillet 2026

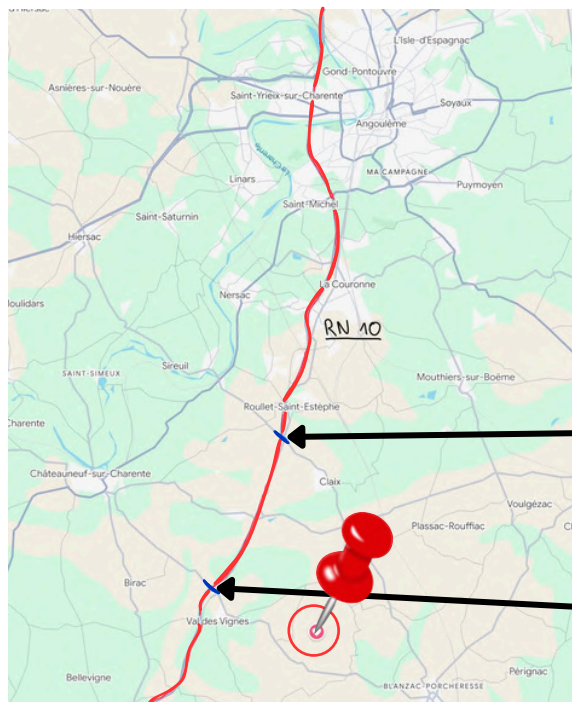
Aérodrome de Mainfonds

<https://maps.app.goo.gl/2Uqosk3CQYyC5mUe6>



Accès au site

 **Aérodrome de Mainfonds (Val des Vignes)**



Accès par le train :

Possibilité d'arriver en train via la ligne LGV entre Bordeaux et Paris. La descente se fait à la Gare d'Angoulême.

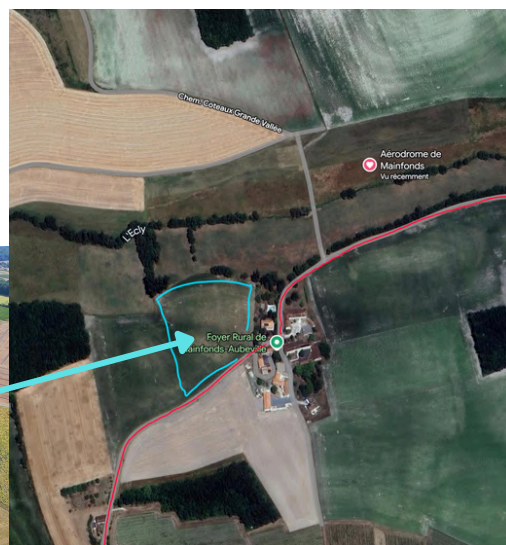
Accès par la N10 :

Sortie 65 en direction de Champagne-Vigny / Sireuil / Blanzac / Claix (venant d'Angoulême)

Sortie 67 pour D10 en direction de Chateauneuf / Jurignac (venant de Bordeaux)

RDV à partir de 7h

Le stationnement se fera à l'endroit indiqué ci-dessous



www.espaceaero.com

Programme *Journée Aéro*



l'aérOnde



**Activité
exceptionnelle !**

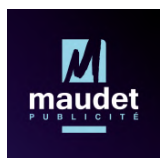
Vol du dirigeable
Aéronde matin et soir
vendredi à dimanche

Sponsorisé par



www.espaceaero.com

Programme Journée Aéro



Exposants & Participants



Exposants, Intervenants

Skydrone Robotics
Aéronde
Aérostats
SkyTos
A-NSE
Meteomatics
UAD Aeroservices
Aerix Systems
Alta Ares
Argus Robotics
Thalès (Stratobus)
FlyDOO

Hemeria
Flying Whales
Dirisolar
45-8 Energy
Stratolia
Zephalto
Wind Fisher
Celeste Ecoflyers
Reflet du Monde
Neofuel
X721-Stratos
IPS'Airship

Thrive Aerospace
AC-Dismantling
Aerocampus
Synnoïa
Flying Ohm
Privilege Aircrafts
Asman Technology
Esquif
Elhytec
I-See Group

Participants

Région Nouvelle-Aquitaine
Pays Sud Charente
CDC 4B
CDC LTD
Airbus Développement
Airbus
Aéroport Angoulême
Grand Angoulême
Eurekatech
Grand Cognac
Campari
BNIC
Partedis
Crédit Agricole
UIMM

CCI Charente
CDC Haute-Saintonge
Aerospace Valley
Way4Space
ADI
Préfecture Charente
DDETSPP 16
BA709 Cognac
Armée de l'Air et de l'Espace
Enedis
CNES
ONERA
CEA
DGAC
Gendarmerie de l'Air

GIPATGRI
Bpifrance
Université de Bordeaux
Emitech
Charente Libre
Business Angels
Daher
Eurocontrol
FF Aérostation
Naval Group

En Nouvelle-Aquitaine

**construisons le ciel
et l'espace de demain**



La filière Aéronautique-Spatial-Défense en région

40 000

**EMPLOIS
directs**

1^{re}

**région
AÉRONAUTIQUE
de DÉFENSE
et maintien en
conditions opérationnelles**

3^e

**région
AÉROSPATIALE**

L'industrie aéronautique de Nouvelle-Aquitaine
se transforme en une industrie plus verte et plus compétitive
pour répondre aux enjeux de mobilité de demain !



nouvelle-aquitaine.fr



**Charente, Région Nouvelle-Aquitaine,
un territoire convivial où il fait bon innover !**

- ✉ sebastiengriveau@espaceaero.com
- 🌐 www.espaceaero.com
- 🏠 1 Pl. Roger Vincent, 16250 Val des Vignes



AÉROSTATION AÉRO DE DEMAIN

L'incubateur E.Space Aero
vous accompagne en Sud
Charente pour la création et
la croissance de votre
projet aéronautique tourné
vers l'avenir





Vendredi 31 Juillet

Journée Aérostats, THA et Drones

Partenaires, sponsors, adhérents et mécènes,

Nous avons le plaisir de vous inviter à participer à la première édition de la

Journée Nouvelle Aéro

AÉRONAUTIQUE DE DEMAIN

TABLE RONDE
L'AÉRONAUTIQUE DE DEMAIN

E.space
Aéro



Merci à nos partenaires et sponsors



La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe agissent ensemble pour votre territoire

