

Salon Aéronautique International

AeroSurveillance Protection Intervention

2^e édition



Istres - FRANCE

Pôle Aéronautique Jean SARRAIL

7 & 8 Octobre 2020

Présentation de

Solutions aéroportées innovantes

en matière de

Défense et Sécurité

Des conférences au coeur des
préoccupations mondiales actuelles

Moyens aériens dans la
lutte contre les **INCENDIES**

Secours et évacuation
MÉDICALISÉS

Surveillance **MARITIME**

Une manifestation pensée par et pour les PME françaises,
orientée opérations pour les partenaires et clients étrangers

Inscriptions et renseignements

www.aerospi.fr

Jean BENOIT : +33 (0)6.73.98.05.58

Eric VENTRON : +33 (0)6.73.89.39.81

Emmanuelle MERCIER : +33 (0)6.73.98.05.61

AeroSPI International AirShow



contact@aerospi.fr

CONFERENCES

L'apport des moyens aériens (Canadair, drones, ...) dans la lutte contre les **INCENDIES**

La composante **médicale** lors des missions de secours civil et d'évacuation militaire (**MEDEVAC**)

Surveillance maritime

Symposium Hélicoptère par **EASA** et **AIRBUS**

DEMOS



SHOWS AERIENS



STANDS

en villages thématiques



Aéronefs



Matériels et équipements



Systèmes embarqués
Transmission



Entités d'intervention



Traitement des données



Formation et simulation

Chiffres marquants de l'édition 2018 :
600 participants, 15 pays, 53 exposants, 16 conférenciers
90% de satisfaction

POURQUOI EXPOSER?

Vous êtes une PME technologique fournisseur de briques de solutions sur un des sujets du Salon.

SAISISSEZ L'OPPORTUNITE

- de discuter avec des utilisateurs finaux internationaux.
- de rechercher des entreprises complémentaires à la vôtre.
- d'appréhender globalement ce marché et d'être en relation directe avec ses principaux acteurs publics et privés.

A UN PRIX TRES RAISONNABLE

POURQUOI VISITER?

- parce que vous utilisez divers aéronefs pour mener à bien vos missions AeroSPI.
- parce que vous recherchez des solutions de détection et de protection plus efficaces.
- parce que les solutions françaises réputées pour leur performance peuvent aussi être à bas coûts lorsque réalisées par des PME.