

Les systèmes autonomes : détecter, identifier, réagir.

Espace d'exposition | Tables rondes | Ateliers thématiques | Rendez-vous B2B

## PROGRAMME PRÉVISIONNEL

Conférence

Meeting

08h30 Accueil des participants

09h30 Discours d'ouverture

10h15 Développer l'utilisation des systèmes autonomes en milieu marin : visions et actions à 3 ans.  
*La maîtrise de l'espace maritime : nos forces, nos atouts, notre stratégie.*

11h00 Pause café networking

11h20 La collaboration, clé de l'innovation gagnante.  
*Témoignages de partenariats réussis.*

12h05 Comment les institutions accompagnent-elles le développement des drones marins sur les 3 ans à venir ?  
*Les outils au service de votre développement.*

13h00 Cocktail déjeunatoire networking

14h30 - 16h30 Visite des stands du hall d'exposition  
Rencontres B2B entre visiteurs et exposants  
Rencontres étudiants et entreprises

### L'édition 2023 en quelques chiffres

- ✓ +300 participants
- ✓ +25 intervenants
- ✓ +30 exposants
- ✓ +150 rendez-vous B2B

Revivez l'édition  
précédente en vidéo !



Les systèmes autonomes : détecter, identifier, réagir.

Espace d'exposition | Tables rondes | Ateliers thématiques | Rendez-vous B2B

## ILS EXPOSENT

Découvrez les savoir-faire et solutions innovantes des entreprises exposantes et rencontrez leurs représentants.

ALSEMAR  
ALCEN

MILITARY  
PROFESSIONAL  
AQUALUNG  
GROUP

ARKEOCEAN

DELAIR  
AERIAL INTELLIGENCE

DIODON  
DRONE TECHNOLOGY

EURONAVAL

exail

GEOMATYS

Gimnote

MARINETECH

NAVAL  
GROUP

NORTEK

PÔLE MER  
MÉDITERRANÉE

POLESCS

SAFE

SEAGNAL®

THALES  
Building a future we can all trust

UNIVERSITÉ DE  
TOULON

Videtics  
Smart Vision for Life

Pour plus d'informations & inscriptions

<https://live.eventtia.com/fr/journeemeretdefense2024>