



BELGIUM NAVAL & ROBOTICS

COMMUNIQUE DE PRESSE

Le consortium Belgium Naval & Robotics a présenté son plan de coopération industrielle

Le 13 décembre, Belgium Naval & Robotics a réuni ses partenaires industriels et de recherche belges ainsi que des élus locaux pour leur présenter le plan de coopération industrielle qu'il propose de mettre en oeuvre dans le cadre du programme belgo-néerlandais de chasseurs de mines. Ce plan intègre 39 partenariats établis avec les partenaires répartis sur l'ensemble du territoire belge et génèrera des centaines d'emplois sur 20 ans.

Plus de 30 ans d'expérience dans le domaine de la lutte contre les mines

La proposition de **Belgium Naval & Robotics** repose notamment sur les expertises industrielles et opérationnelles reconnues de **Naval Group** et d'**Eca Robotics**, tant dans le domaine naval que dans celui de la lutte contre les mines.

Naval Group et Eca Group collaborent dans le déminage sous-marin depuis les années 70 et sur le programme de chasseurs de mines (Tripartite belge, néerlandais et français).

Avec son plan de coopération industrielle, Belgium Naval & Robotics propose d'accompagner la Belgique dans le renforcement de son autonomie stratégique et de son leadership international et OTAN dans le domaine de la lutte contre les mines. L'élargissement de la base industrielle belge dans les hautes technologies et produits clés pour ce domaine permettra de créer durablement des emplois à haute valeur ajoutée.

Accompagner la Belgique dans l'évolution des systèmes

Belgium Naval & Robotics créera **un centre d'excellence industrielle en Belgique**, positionné sur des activités à très haute valeur ajoutée. L'objectif principal de ce centre sera de **garantir l'autonomie et l'excellence stratégique de la Belgique**.

Ce centre permettra ainsi d'accompagner la Belgique dans l'évolution des systèmes dans des domaines tels que la robotique, l'intelligence artificielle ou la discrétion acoustique et la cybersécurité sur toute la durée du programme et au-delà.

Des partenariats structurants ont déjà été signés afin de concrétiser ce projet.

Impliquer le tissu économique belge – créer des emplois durables

Ayant déjà fédéré **presque quarante partenaires belges autour des aspects clés du programme et de ses évolutions futures**, Belgium Naval & Robotics propose aux autorités belges un plan visant à créer **plusieurs centaines d'emplois sur 20 ans**.

L'activité générera une valeur ajoutée importante aussi bien en nombre d'emplois qu'au niveau technologique et se répartira équitablement sur les trois régions : **Wallonie, Flandre et Bruxelles**.

Partenaire majeur du projet, le chantier **Flanders Ship Repair** assurera à Zeebrugge 100% des activités de maintenance des douze navires. La Belgique disposera ainsi d'une totale autonomie pour maintenir et faire évoluer ses navires et son système de guerre des mines pendant toute la durée du programme.

La maintenance des drones (« Tools ») pourra également être réalisée à Zeebrugge par ECA Robotics Belgium si la marine belge en exprime le souhait.

39 PARTENARIATS SUR L'ENSEMBLE DE LA BELGIQUE

FOURNISSEURS ET INDUSTRIELS

FN HERSTAL, ESTERLINE, ABC, BRUSSEL CARALL, NLMK, CLABECQ / ASS, AFIX, FLANDERS SHIP REPAIR, CLEMACO, RADIO HOLLAND BELGIUM, CMI DEFENCE, VAN LANDUYT (2), MEUSE ET SAMBRE, CHUBB, MULTI, IDP, VENNEKENS, DE MEYER, PRETEC, CAPAUL, GRAIFE, MOCKEL, TKM INDUSTRIE, PORT DE ZEEBRUGGE.

PARTENAIRES DANS LE DOMAINE DE LA R&D ET ASSOCIATIONS D'INGÉNIEURS

UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES, UNIVERSITÉ DE LIÈGE, VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL (VUB), RBINS, VLIZ, BATS, SPACE APPLICATIONS, DOTOCEAN, NVISO, AKKA, CMI DEFENCE, ROYAL BELGIAN SHIPOWNER ASSOCIATION (RBSA), ABC, IE-NET, FABI.

À propos de Belgium Naval & Robotics

BELGIUM NAVAL & ROBOTICS est le nom du consortium Naval Group – ECA Group formé pour répondre à l'appel d'offres belgo-néerlandais pour le remplacement et le support initial de la capacité de lutte contre les mines.

À propos de Naval Group

Naval Group est le leader européen du naval de défense. Entreprise de haute technologie, Naval Group répond aux besoins de ses clients grâce à ses savoir-faire exceptionnels, ses moyens industriels uniques et sa capacité à monter des partenariats stratégiques innovants. Le groupe conçoit, réalise et maintient en service des sous-marins et des navires de surface. Il fournit également des services pour les chantiers et bases navals. Toujours à la pointe de l'innovation, l'entreprise a mené ces dernières années de nombreux développements sur les drones, leur intégration ou leur supervision sur les navires. Attentif aux enjeux de responsabilité sociale d'entreprise, Naval Group est adhérent au Pacte mondial des Nations unies. Le groupe réalise un chiffre d'affaires de 3,7 milliards d'euros et compte 13 429 collaborateurs (données 2017). www.naval-group.com

À propos d'ECA Group

ECA Group spécialiste des drones navals et l'un des leaders mondiaux dans ce domaine depuis 50 ans. Les débuts d'ECA Group dans la robotique navale ont d'ailleurs eu lieu aux côtés de Naval Group : ECA Group avait été chargé de réaliser un modèle libre de sous-marin à la fin des années 60, mis en œuvre par Naval Group à St-Tropez. Puis, dans la foulée, Naval Group et ECA Group ont collaboré à la mise au point du premier MIDS (Mine Identification and Destruction System) au monde, le robot filoguidé de déminage PAP. Ce robot qui équipe toujours la marine française s'est vendu en centaines d'exemplaires dans plus de trente pays.

Aujourd'hui, ECA Group maîtrise aussi bien les drones sous-marins, que les drones de surface ou les drones aériens ce qui lui permet de proposer une gamme très large et complète de systèmes de drones UMIS™ adaptés à chaque taille ou type de navire militaire. www.ecagroup.com

SUIVEZ-NOUS

Site internet :

<https://www.belgium-naval-and-robotics.be>

Réseaux sociaux :



BELGIUM NAVAL & ROBOTICS

BELGIUM NAVAL & ROBOTICS est le nom du consortium Naval Group – ECA Group formé pour répondre à l'appel d'offres belgo-néerlandais pour le remplacement et le support initial de la capacité de lutte contre les mines.

BELGIUM NAVAL & ROBOTICS
38 – 40 Square de Meeûs, B-1000 Brussels
contact@belgium-naval-and-robotics.be

Contacts

Naval Group

Emmanuel Gaudez
Tel. +33 (0)1 40 59 55 69
Mob. +33 (0)6 61 97 36 63
emmanuel.gaudez@naval-group.com

Dora Gauer

Mob. +33 (0)7 72 42 48 96
dora.gauer@naval-group.com

ECA Group

Meliha Boucher
Corporate Communication & PR Manager
Tel. +33 (0)4 94 08 80 79
Mob. +33 (0)6 99 31 45 29
boucher.m@ecagroup.com