



**Communiqué de presse**

23 mars 2017

## **Coopération entre DCNS, l'Université Pertahanan Nasional Malaysia (UPNM) et l'Ecole Centrale de Nantes pour développer un Master en Technologie Maritime en Malaisie**

**Le jeudi 23 mars, à l'occasion du salon LIMA à Langkawi (Malaisie), DCNS, l'Université Pertahanan Nasional Malaysia (UPNM) et l'Ecole Centrale de Nantes ont signé un protocole d'accord pour développer un Master en technologie maritime en Malaisie.**

Dans le cadre de cet accord, les trois partenaires conjugueront leurs compétences pour développer une formation d'excellence qui contribuera au développement d'une expertise de haut niveau dans le domaine maritime en Malaisie.

La première année du Master aura lieu à l'UPNM, à Kuala Lumpur (Malaisie), avec le soutien pédagogique de Centrale Nantes, en tant que partenaire académique. Pour la deuxième année du Master, une sélection des diplômés du Master 1 auront la possibilité d'étudier en France, au sein de Centrale Nantes.

Dans les prochains mois, Centrale Nantes, en collaboration avec l'UPNM, va mettre à profit son expérience pour définir et construire les cours du futur Master, qui seront adaptés aux besoins du secteur maritime malaisien. En tant qu'expert industriel, DCNS apportera également son expertise en ingénierie navale pour concevoir et développer les contenus des cours. Le Master 2 spécialisé inclura notamment des cours consacrés à l'intégration des systèmes de combat, avec le soutien d'experts du Groupe.

La formation des enseignants malaisiens commencera en septembre 2017 sous la coordination de Centrale Nantes, avec un lancement du Master en Malaisie prévu en janvier 2018.

Commentant l'annonce de ce jour,

Nathalie Smirnov, directrice de la Direction Services de DCNS, a déclaré: « *DCNS est un partenaire naval et maritime de long terme de la Malaisie et l'accord signé aujourd'hui avec l'UPNM et Centrale Nantes renforce cet engagement de longue date. En proposant un enseignement d'excellence dans les technologies maritimes, ce Master va permettre de former des ingénieurs spécialisés qui contribueront au succès des futurs programmes navals de la Malaisie* ».

Le général Tan Sri Dato 'Seri Panglima Hj. Zulkifli bin Hj. Zainal Abidin, vice-président de l'UPNM, a déclaré: « *Cette entente ouvre la voie aux Malaisiens, en particulier aux étudiants de l'UPNM, pour accéder aux technologies de pointe et à l'expertise qu'ont à offrir Centrale Nantes et DCNS. Cette collaboration s'inscrit en parfaite cohérence avec la vision de l'UPNM et soutient notre ambition qui est de former des dirigeants de haut vol, pleinement investis au service des intérêts de leur pays et de la défense des intérêts stratégique malaisiens* ».



Arnaud Poitou, directeur de Centrale Nantes, a conclu : « *Centrale Nantes partage avec l'Université de Malaisie UPNM un grand partenaire industriel, DCNS. Cet accord a pu voir le jour grâce à notre capacité de recherche interdisciplinaire, notre expertise reconnue dans le domaine maritime et notre expérience réussie de mise en place de partenariats avec des universités prestigieuses à travers le monde. Ce sont autant de forces que nous mettrons au profit de l'industrie maritime malaisienne.* »

## **A propos des partenaires du projet**

### **À propos de DCNS :**

DCNS est le leader européen du naval de défense et un acteur majeur dans les énergies marines renouvelables. Entreprise de haute technologie d'envergure internationale, DCNS 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. Enfin, le Groupe propose un large panel de solutions dans les énergies marines renouvelables. Attentif aux enjeux de responsabilité sociale d'entreprise, DCNS est adhérent au Pacte Mondial des Nations Unies. Le Groupe réalise un chiffre d'affaires de 3,19 milliards d'euros et compte 12 779 collaborateurs (données 2016). [www.dcnsgroup.com](http://www.dcnsgroup.com)

### **A propos d'UPNM :**

L'UNIVERSITI PERTAHANAN NASIONAL MALAYSIA (UPNM) a à cœur de promouvoir l'excellence au service de la nation en tant que première université de défense pour le management et le développement professionnel, la diffusion des connaissances et l'application des sciences et technologies de défense, ainsi que la recherche politique. Elle se consacre à développer sa recherche par des collaborations avec les industriels de la défense et d'autres organismes de recherche dans le but de devenir le pôle de connaissances et de conseil de référence sur les applications de sciences et technologies de défense.

### **À propos de Centrale Nantes :**

Membre du Groupe des Écoles Centrales, Centrale Nantes est une grande école d'ingénieurs fondée en 1919. Ellei diplôme des ingénieurs, des étudiants de masters et de doctorats à l'issue de parcours académiques basés sur les développements scientifiques et technologiques les plus actuels et sur les meilleures pratiques du management. Avec des plates-formes de recherche allant de la simulation numérique au bassin d'essais jusqu'au test sur site (site de test en mer SEM-REV), Centrale Nantes a développé une expertise forte dans la formation, la recherche et l'innovation dans le secteur maritime (construction navale, Énergies et vise à promouvoir son enseignement et sa recherche au niveau international grâce à une centaine de partenariats avec des universités prestigieuses à travers le monde.

### **Contacts presse :**

#### **Ecole Centrale de Nantes :**

Valérie Chilard - 02 40 37 16 87 / [valerie.chilard@ec-nantes.fr](mailto:valerie.chilard@ec-nantes.fr)

#### **DCNS :**

Alix Donnelly – 06 07 12 34 07 / [alix.donnelly@dcnsgroup.com](mailto:alix.donnelly@dcnsgroup.com)