



Université de Bretagne Occidentale

Brest,
le 11 janvier 2019



Communiqué - invitation

Conférence de presse

Intelligence artificielle, réalité virtuelle et robotique : des étudiants australiens viennent se former à Brest dans des domaines de pointe de l'industrie navale.

Du 14 janvier au 1^{er} février 2019, 23 étudiants australiens des universités de Flinders, Adelaïde et Queensland participeront à l'école d'été/hiver « Wasaa Academy » autour de l'industrie navale. Ils seront reçus officiellement par la mairie de Brest ce lundi 14 janvier à 14h, dès le début de leur formation, pour un temps d'échange et d'accueil officiel en présence de M. Cuillandre.

UN PROGRAMME D'ETUDES ORGANISE PAR UN CONSORTIUM DE 6 ETABLISSEMENTS DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR BRETONS

Ce programme d'études est organisé par le Consortium « Wasaa » (Western Alliance for Scientific Actions with Australia) composé de 6 établissements d'enseignement supérieur bretons : l'École Nationale Supérieure de Techniques Avancées (ENSTA) Bretagne, École Nationale d'Ingénieurs de Brest (ENIB), Université Bretagne Occidentale (UBO), École Navale, IMT Atlantique et Université Bretagne Sud (UBS). Cette coopération s'intègre pleinement dans la collaboration entre la Région Bretagne et la Région d'Australie méridionale dans le domaine de la défense et repose sur l'accord intergouvernemental signé le 20 décembre 2016 à Adelaïde entre le Premier ministre australien Malcolm Turnbull et le ministre français de la Défense Jean-Yves Le Drian. L'école d'été/hiver Wasaa Academy, soutenue financièrement par l'Ambassade de France en Australie a reçu le label « Creative France Australia short program » (<https://au.ambafrance.org/Creative-France-Australia-short-program-summer-school-7480>).

L'OPPORTUNITE DE RENFORCER LES LIENS ENTRE LA REGION BRETAGNE ET LA REGION D'AUSTRALIE MERIDIONALE DANS LE DOMAINE DE L'EDUCATION SUPERIEURE

Wasaa Academy représente une opportunité unique pour renforcer les liens entre la région Bretagne et la région d'Australie méridionale dans le domaine de l'éducation supérieure. Pour les étudiants de niveau licence, master et doctorat, accueillis, c'est l'occasion de bénéficier de l'excellence des formations dans le domaine naval de la pointe bretonne et de découvrir la culture bretonne et française d'une région maritime.

Ainsi, ces trois semaines, placées sous le signe de sujets d'actualité et de pointe de l'industrie navale tels l'intelligence artificielle, la réalité virtuelle, les facteurs humains, et la robotique, seront également l'occasion de visites industrielles, initiation à la langue française, dégustation de vins, et de nombreuses activités culturelles et sociales pour des étudiants français et étrangers.

INFORMATIONS PRATIQUES :

Conférence en présence des présidents, directeurs ou porteurs des écoles partenaires

Lundi 14 janvier | 15 :00

Mairie de Brest, salon Lacrosse

www.wasaa-academy.fr

Les sites des membres du consortium :

ENSTA Bretagne : www.ensta-bretagne.fr

ENIB : www.enib.fr

UBO : www.univ-brest.fr

École Navale : www.ecole-navale.fr

IMT Atlantique : www.imt-atlantique.fr

UBS : www.univ-ubs.fr

CONTACT PRESSE :

Béatrice THOMAS-TUAL

Vice-présidente Europe et international de l'UBO

vp.international@univ-brest.fr | 06 32 86 87 14