

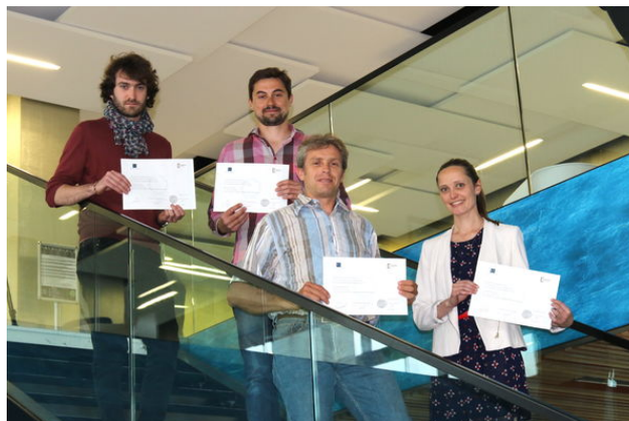
Formation continue : quatre premiers « Référénts Énergies Marines Renouvelables » certifiés par Centrale Nantes et l'Université de Nantes

La formation continue professionnalisante « Référént Énergies Marines Renouvelables », portée par Centrale Nantes et l'Université de Nantes, a pour vocation de donner les clés pour comprendre l'environnement global des EMR aux futurs professionnels de ce secteur. Les quatre premiers participants ayant suivi l'ensemble des modules ont reçu leur certificat ce 17 mai à 18h au Technocampus Océan où s'est déroulé l'ensemble de la formation.

Cette formation est construite dans le cadre du dispositif West Atlantic Marine Energy Center (WEAMEC) et est constituée de 9 modules, soit 17 jours de formation. Elle couvre l'ensemble des enjeux du secteur, **de l'étude préalable à l'ingénierie des projets et des parcs mais aussi de l'ingénierie des machines à l'exploitation des technologies**. Willy Blasin, l'un des certifiés, constate que : « *La diversité des modules permet d'acquérir des compétences variées, telles qu'appréhender et anticiper les enjeux de partage de l'espace maritime, savoir spécifier des campagnes d'essais pour une technologie donnée, dialoguer avec les bureaux d'études ou encore concevoir les bases d'une structure certifiée fixe ou flottante.* »



En 2017, sur les 4 participants à obtenir leur certificat « Référént EMR », 3 d'entre eux étaient demandeurs d'emplois. A l'issue de la formation, l'une des certifiées, Audrie Jordan a déjà trouvé un poste de « Directrice commercial export » chez Geps Techno (développeur de solutions innovantes pour la récupération d'énergies marines basée en Pays de la Loire). Elle a trouvé que la formation était « *de grande qualité permettant des échanges très enrichissants avec les formateurs et les professionnels du secteur et donnant les clés pour mettre en perspective cette activité en développement.* »



Les profils variés des formateurs, issus de Centrale Nantes et de l'Université de Nantes mais également du monde de l'entreprise, en font une formation ancrée dans le réel et dans les pratiques émergentes du secteur. « *Les formateurs sont au cœur des projets, compétents, passionnants et attentifs aux attentes des stagiaires* » relève Benoit Tothe, l'un des participants à la formation.

Le parcours « Référént Énergies Marines Renouvelables » est recensé à l'inventaire du Répertoire National de la certification professionnelle (RNCP) et éligible au Compte Personnel de Formation (CPF) en Pays de la Loire. Des accords d'éligibilité par branche sont en cours au niveau national. Il s'adresse donc autant à des professionnels en activité qu'à des demandeurs d'emploi en recherche d'une spécialisation ou en reconversion. Chaque module est accessible indépendamment les uns des autres et peut être suivi « à la carte ». Le nombre d'heures stagiaires réalisées en 2016 dans le cadre de Weamec est ainsi de 224 heures, et au 1^{er} semestre 2017 847 heures stagiaires ont été réalisées dans le cadre du parcours "Référént EMR". La participation à l'ensemble des modules est validée par la délivrance du certificat « Référént EMR ».



13 modules formant un parcours « Expert » sont également proposés aux professionnels afin de consolider leurs compétences sur des thématiques spécifiques telles que les études d'impacts, l'ancrage et le raccordement ou l'instrumentation des infrastructures.

Retrouvez toutes les informations sur le Certificat « Référent EMR » sur : www.weamec.fr

À PROPOS DE CENTRALE NANTES

Membre du Groupe Centrale (Paris, Lyon, Nantes, Lille, Marseille), Centrale Nantes est une grande école qui 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. Créée en 1919, Centrale Nantes compte sur son campus de 16 ha 2300 étudiants dont 1550 élèves-ingénieurs, 150 élèves-ingénieurs en formation continue et par apprentissage (ITII), 240 doctorants et 380 masters et masters spécialisés.

Contacts presse :

Centrale Nantes : Valérie Chilard – 02 40 37 16 87/ 06 30 81 70 69 – valerie.chilard@ec-nantes.fr