



Le 15 mai 2018

Communiqué de presse

**AGROCAMPUS OUEST, IMT Atlantique et ONIRIS,  
3 grandes écoles d'ingénieur formalisent un accord de partenariat  
pour approfondir leurs actions de formations et de recherche.**

**15 mai 2018 à 14h à AGROCAMPUS OUEST**

Unies par leur vision des grands enjeux tant sociétaux et technologiques auxquels notre société doit faire face dès à présent, par leur attachement au modèle des grandes écoles d'ingénieur « à la française », et leur volonté de renforcer leur attractivité et leur visibilité au plan national et international, ONIRIS, IMT Atlantique et AGROCAMPUS OUEST signeront une convention de partenariat le 15 mai 2018 à 14h.

L'accord permettra d'approfondir des partenariats déjà existants entre les établissements et de conduire ensemble des actions de formation et de recherche en développant plus encore l'interdisciplinarité et les différents champs thématiques qui sont les leurs :

- agronomie, alimentation, environnement, paysage, sciences sociales et sciences de l'ingénieur pour AGROCAMPUS OUEST
- santé animale, santé publique, le domaine du biomédical, ingénierie des procédés de transformation de l'aliment, innovation produits pour ONIRIS
- physique et ingénierie pour l'énergie et l'environnement, sciences du numérique pour l'industrie et les services, sciences sociales, économiques et de gestion pour IMT Atlantique.

ONIRIS, AGROCAMPUS OUEST et IMT Atlantique entendent ainsi s'inscrire pleinement dans la construction de l'espace enseignement supérieur et recherche, tant à l'échelle des différentes métropoles que de la communauté d'universités et d'établissements Bretagne Loire en pleine évolution, en relation étroite avec leurs partenaires.

**Contacts Presse :**

**AGROCAMPUS OUEST**

Estelle Faure  
Directrice de la communication  
[estelle.faure@agrocampus-ouest.fr](mailto:estelle.faure@agrocampus-ouest.fr)

**IMT Atlantique**

Nathalie LOUSSOT- LE CALVEZ  
Directrice de la communication  
[nathalie.le-calvez@imt-atlantique.fr](mailto:nathalie.le-calvez@imt-atlantique.fr)

**ONIRIS**

Matthieu Crapart  
Responsable communication  
[matthieu.crapart@oniris-nantes.fr](mailto:matthieu.crapart@oniris-nantes.fr)

**IMT Atlantique Bretagne Pays de la Loire** est une grande école d'ingénieurs généralistes et un centre de recherche international dépendant du ministère en charge de l'Industrie et du Numérique. Disposant de 3 campus, à Brest, Nantes et Rennes, d'1 incubateur présent sur les 3 campus, ainsi que d'1 site à Toulouse, elle a pour ambition de conjuguer le numérique, l'énergie et l'environnement pour transformer la société et l'industrie par la formation, la recherche et l'innovation et d'être, à l'international, l'établissement d'enseignement supérieur et de recherche français de référence dans ce domaine. A partir de septembre 2018, une nouvelle formation d'ingénieurs généralistes IMT Atlantique sera proposée sur le concours commun Mines-Ponts. L'Ecole délivre aussi 2 diplômes d'ingénieur par la voie de l'apprentissage, des diplômes de masters, mastères spécialisés et doctorats. IMT Atlantique Bretagne Pays de la Loire forme 2 350 étudiants par an.

**Oniris** est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation qui a pour ambition d'être un acteur majeur des domaines de l'alimentation et de de la santé animale et humaine, en contribuant activement au concept « one medicine, one health ». ONIRIS forme des professionnels de haut niveau capables de répondre aux grands enjeux internationaux en matière de santé et d'alimentation à travers des formations correspondant aux métiers de vétérinaire et d'ingénieur de l'alimentation/agroalimentaire. ONIRIS est une des deux écoles françaises qui forment des étudiants ingénieurs et vétérinaires. ONIRIS forme 1100 élèves par an.

**AGROCAMPUS OUEST** est une grande école en sciences du vivant et de l'environnement, placé sous la double tutelle du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) et du ministère de l'Enseignement supérieur de la Recherche et de l'Innovation (MESRI) qui remplit une triple mission de formation, de recherche et d'innovation. AGROCAMPUS OUEST forme les cadres et les décideurs de demain aux grands défis sociétaux qui les attendent dans les domaines de l'agronomie, l'agroalimentaire, l'horticulture et le paysage. Ces formations sont adossées à une recherche de premier plan, en partenariat avec l'INRA. AGROCAMPUS OUEST délivre 4 diplômes d'ingénieurs, ainsi que des masters et doctorats couvrant l'ensemble de ses champs thématiques. AGROCAMPUS OUEST forme 1900 étudiants par an.