



ENSTA BRETAGNE

Communiqué de presse ENSTA Bretagne

Brest, 02/12/2019

Samedi 30 novembre, le 49^e Palmarès ENSTA Bretagne a mis à l'honneur 298 nouveaux diplômés, ingénieurs et experts, en présence du parrain de promotion, Hervé Guillou, PDG de Naval Group.

Photo 1



Samedi 30 novembre, les 298 lauréats de la promotion ENSTA Bretagne 2019, baptisée promotion « Gustave Zédé », ont été diplômés en présence de nombreux invités et de leurs proches. 800 participants étaient réunis sur le campus de l'école brestoise. La cérémonie était présidée par le parrain de la promotion, Hervé Guillou (photo 5), Président-Directeur général de Naval Group, qui a également récompensé l'engagement associatif des étudiants.

Photo 2



La cérémonie du Palmarès, un aboutissement attendu

Les jeunes diplômés des formations d'ingénieurs, des masters et des mastères spécialisés étaient massivement présents et ont tous été appelés sur scène pour recevoir leur diplôme, remis par le directeur de l'ENSTA Bretagne, Pascal Pinot (photo 2), et les responsables pédagogiques (photos 3 et 4).

Photo 3



La plupart ont achevé la formation début septembre et sont déjà en activité professionnelle dans des secteurs d'activité variés comme le maritime, la défense, l'aéronautique, l'aérospatiale, les technologies de l'information, l'automobile ou la recherche. Ils exercent leurs métiers de chargés d'étude, d'essais, de conception, de R&D et de managers de projets en France et à l'international.



Photo 4

Ce sont pour la plupart des ingénieurs généralistes qui ont approfondi un domaine d'expertise en **architecture navale, architecture de véhicule, modélisation mécanique, pyrotechnie, hydrographie, technologies de l'information, robotique** ou ont suivi un **parcours qui mixe ingénierie et management**. 20% d'entre eux sont ingénieurs et militaires et travaillent à la Direction générale de l'armement (DGA).

Plusieurs temps forts ont rythmé la cérémonie.

Deux nouvelles formations ont également marqué cette cérémonie : le double diplôme franco-australien en conception de navires et sous-marins et le mastère spécialisé « management de projets maritimes ».

Extraits du Palmarès 2019 ENSTA Bretagne, promotion « Gustave Zédé »

- **12 prix ont récompensé les majors et des projets d'application de haut niveau**, attribués par de nombreux partenaires : RINA, NDAR, ID4CAR, IFHS, THALES, le Pôle mer Bretagne Atlantique, l'AF3P, MBDA, l'ATMA et le Campus des industries navales.
- **Au nom de Naval Group, le parrain de promotion, Hervé Guillou, a récompensé l'investissement associatif.** Il a récompensé l'« engagement sportif, culturel et l'esprit de cohésion » : Iroise-Marie Julien, présidente de la fanfare ENSTA Bretagne et Quentin Penloup, président du club ENSTAéro. Le prix « éthique et engagement sociétal » a été attribué aux clubs ENACTUS (entrepreneuriat solidaire) et BEST (réseau européen d'étudiants en ingénierie).
- **2 prix non académiques ont également été remis par les associations d'anciens élèves, ENSTA Bretagne Alumni et CAIETA.** Le choix s'est porté sur deux ingénieurs qui ont présidé des associations étudiantes : Yassine HAI qui a présidé la junior entreprise ENSTA Bretagne (nommée junior IMPACT), et Michel Limousin (IETA*) qui a présidé le Bureau des élèves de la promotion 2019.

Le parrain de la promotion, Hervé Guillou, Président-Directeur général de Naval Group, était présent à la cérémonie

En tant que Président-Directeur général du leader européen dans le domaine du naval de défense, Hervé Guillou a chaleureusement félicité les diplômés de cette Ecole qui offre de nombreux cursus préparant aux métiers du domaine naval.



« Osez et restez modestes devant les faits et je suis sûr que vous réussirez votre vie professionnelle ! » a-t-il recommandé aux diplômés de la promotion 2019.

Photo 5

ENSTA Bretagne en bref

La grande école d'ingénieurs pour l'innovation dans le secteur maritime, la défense et les entreprises de haute technologie.

Sur son campus brestois, ENSTA Bretagne rassemble une école d'ingénieurs et un centre de recherche pluridisciplinaires. L'établissement public accueille près de 1000 étudiants, de bac+3 à bac+8, dont 110 doctorants et 20% d'étudiants internationaux.

ENSTA Bretagne forme des ingénieurs généralistes et des chargés d'expertise, capables d'assurer, dans un environnement international, la conception et la réalisation de systèmes industriels complexes, de conduire des recherches, de manager des projets technologiques et de créer leur entreprise. Sous tutelle de la Direction Générale de l'Armement (DGA), ENSTA Bretagne forme notamment les ingénieurs pour l'armement (20% des étudiants).

ENSTA Bretagne couvre 10 domaines d'expertise phare : **hydrographie/océanographie ; systèmes embarqués, systèmes d'observation et intelligence artificielle ; systèmes numériques et sécurité ; robotique mobile ; architecture navale et offshore ; énergies marines renouvelables ; architecture de véhicules ; modélisation mécanique avancée ; pyrotechnie ; sciences de l'entreprise.**

ENSTA Bretagne est également habilitée à délivrer le diplôme de doctorat. Les équipes ENSTA Bretagne conduisent des programmes de recherche fortement tournés vers les applications industrielles, civiles et militaires. Cette recherche de pointe, menée avec les entreprises, permet aux enseignants chercheurs de préparer les futurs ingénieurs à des environnements technologiques en constante évolution. Les recherches couvrent 3 domaines scientifiques : les sciences mécaniques, des matériaux et des structures (laboratoire IRDL, UMR du CNRS), les sciences et technologies de l'information, de la communication et de la connaissance (laboratoire Lab-STICC, UMR du CNRS) et les sciences humaines pour l'ingénieur (laboratoire FAP).

L'école délivre chaque année 350 diplômes d'ingénieur, de master, de mastère spécialisé et de doctorat.

Contact presse :

Ingrid Le Toutouze

Responsable communication ENSTA Bretagne

02 98 34 88 51 - 06.79.85.19.80