

Info

Rechercher une actualité...



Accueil Info Info Nantes À Nantes, l'école d'ingénieurs IMT Atlantique mise sur la transition écologique

Lundi 26 septembre 2022 10:00



À Nantes, l'école d'ingénieurs IMT Atlantique mise sur la transition écologique



L'IMT Atlantique dispose de trois campus, à Brest, Nantes et Rennes, et d'un incubateur présent sur les trois sites. © Marc Roger / Ouest-France

C'est le nouveau mantra des grandes écoles, la transition énergétique. L'IMT Atlantique, à Nantes, n'échappe pas à la règle, avec son programme de formations et de recherches.

Décidément, la question de l'énergie est sur toutes les langues. Celle du proutident de la République venu, jeudi 22 septembre, inaugurer le parc éolien. Celle des intellectuels qui en ont débattu aux Géopolitiques, ce week-end. Celle des responsables de l'école d'ingénieurs IMT Atlantique, qui ont organisé deux jours de visite dans leurs locaux à Nantes, pour présenter toutes leurs formations. Et le panel est plutôt large.

Subatech forme des ingénieurs pour l'industrie de l'énergie nucléaire en appréhendant les nouveaux besoins de la filière, notamment ceux de la gestion des déchets radioactifs et du démantèlement des centrales.

Des labs planchent sur les énergies de demain

Le département Systèmes énergétiques et environnement offre des formations dans le renouvelable. Plusieurs laboratoires développent aussi des programmes de recherche dédiés. La plateforme Prever propose aux industriels des solutions pour convertir des déchets en énergie. Le projet Remora, avec l'entreprise Segula, développe un process pour stocker de l'énergie en mer par air comprimé.

Le projet Samurai, qui regroupe des chercheurs de différents laboratoires, vise à maîtriser la consommation énergétique des data centers, ces centres de données qui regroupe les serveurs informatiques des entreprises.

Au total, IMT Atlantique, ce sont douze départements de recherche et un incubateur qui a déjà hébergé une quarantaine de start-up. Comme actuellement Athena, dont l'objectif est de produire de l'hydrogène à partir des déchets et des eaux usées de l'industrie agroalimentaire. La transition est engagée.

Marylise COURAUD. Ouest-France

Retrouvez d'autres actus sur la commune de :

Newsletter maville

Abonnez-vous à la newsletter - Nantes

Votre e-mail Je m'inscris

Votre e-mail, avec votre consentement, est utilisé par la société Ouest-France Multimédia pour recevoir les newsletters sélectionnées. En savoir plus

Exprimez-vous ! 100

Faut-il boycotter la Coupe du Monde de football au Qatar ?

L'info en continu

Agriculture bio en Pays de la...

26/09/22 - 18:57

Nantes. Dans les établissements...

26/09/22 - 18:56

Après le viol à Nantes : que...

26/09/22 - 18:55

Justice : la Région encourage...

26/09/22 - 18:48

Tous Titres - Handball. N2F...

26/09/22 - 18:33

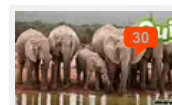
Toute l'info en continu

Infos les + lues Infos les + commentées

Quiz et jeux



Quiz. Les photographes et les photographies célèbres



Quiz. 10 questions sur les éléphants



Quiz. L'amitié dans la littérature

Donnez votre avis

Abonnez-vous 1^{er} mois offert

Acheter le journal du jour



Nantes merville.com

J'aime cette Page

52 K J'aime

Les avis des internautes

En cochant cette case, j'accepte et je reconnais avoir pris connaissance des **conditions générales d'utilisation** et de la **politique de données personnelles**.

*Vos données personnelles font l'objet d'un traitement informatique par la société Ouest-France Multimédia, sur le fondement de l'exécution d'un contrat et sont utilisées notamment pour prendre en compte, modérer et répondre à vos commentaires sur les contenus mis en ligne sur le site. Elles seront conservées conformément à notre politique de données personnelles, sauf dispositions légales particulières. Vous disposez d'un droit d'accès, de rectification, d'opposition, de limitation et de portabilité, en vous adressant directement à pdp@sipa.ouest-france.fr ou par courrier à "Délégué à la Protection des Données Personnelles SIPA Ouest-France Multimédia - ZI Rennes Sud-Est, - 10 rue du Breil - 35051 Rennes cedex 9". Vous avez également le droit d'introduire une réclamation auprès de la CNIL. **En savoir plus***

RUBRIQUES SITE MAVILLE

[Accueil](#)[Info](#)[Sport](#)[Restaurants](#)[Cinéma](#)[Sorties](#)[Jeux](#)[Shopping](#)[Météo](#)[Pratique](#)[Bons plans du jour](#)[Devenez annonceur](#)[Cookies](#)[Données personnelles](#)[Mentions légales](#)[Plan du site](#)[Contact](#)[Modifier le consentement](#)

SITES OUEST-FRANCE

[Ouest-France](#)[Ouest-France Auto](#)[Ouest-France Immo](#)[Ouest-France Emploi](#)[Ouest-France Solidarité](#)[Incubateur OFF7](#)[Comparateur Assurances](#)[Infocale](#)[Bons plans Ouest-France](#)[Commerces Ouest-France](#)[Comparateur de produits](#)[Codes promo](#)

Angers Brest Caen Clermont-Ferrand Le Mans Lille Lorient Marseille Montpellier Nice Nîmes Quimper Rennes Toulon Tours Vannes
Challans Cholet La Baule La Roche sur Yon Laval Les Herbiers Les Sables d'Olonne Saint Gilles Croix de Vie Saint-Nazaire Saumur



Les applications mobiles **Ouest-France** disponibles en téléchargement

