

FORUM



ATLANTIQUE

25^e
ÉDITION

17oct.
2017

| **LA CITÉ** | Centre des Congrès
de Nantes | ENTRÉE GRATUITE
9 H | 17 H 30





LE MOT DU PRÉSIDENT

Aurélien SIMOES

"L'ENSEMBLE DE L'ÉQUIPE ET MOI-MÊME SOMMES RAVIS DE VOUS INVITER À CETTE **25^E ÉDITION** DU FORUM ATLANTIQUE. GRÂCE AUX EFFORTS FOURNIS PAR LES DIFFÉRENTES ÉQUIPES, **PLUS DE 90% DES ENTREPRISES** ÉTAIENT SATISFAITES DE L'ÉDITION 2016".

Pour cette édition anniversaire, nous donnons une nouvelle dynamique au Forum Atlantique. À travers un nouveau site internet, nous rendons votre inscription plus simple et agréable. Grâce à une communication repensée, nous permettons une meilleure préparation des étudiants. Avec une ouverture aux Masters des écoles organisatrices, nous vous permettons de rencontrer de nouveaux profils. Enfin, pour donner une nouvelle ampleur au Forum, nous travaillons à inviter les Masters de l'Université de Nantes au Forum ainsi que d'autres écoles d'ingénieurs.

Alors n'attendez plus, inscrivez vous sur notre site internet : www.forumatlantique.fr

25^e ÉDITION

REJOIGNEZ-NOUS LE 17 OCTOBRE PROCHAIN



POUR RENCONTRER PLUS DE **2 000 ÉTUDIANTS**
ET VIVRE CE RENOUVEAU DU FORUM ATLANTIQUE.

LA CITÉ | Centre des Congrès
de Nantes | ENTRÉE GRATUITE
9 H | 17 H 30



REJOIGNEZ- NOUS !

DEPUIS PLUS DE 30 ANS, **LE FORUM ATLANTIQUE** S’EFFORCE DE VOUS OFFRIR UNE EXPÉRIENCE TOUJOURS PLUS RICHE. CETTE **25^E ÉDITION** NE FERA PAS EXCEPTION À LA RÈGLE !

UN FORUM QUI VOUS CORRESPOND !

- **Un forum qui répond à vos attentes**
Plus de **90%** des entreprises sont satisfaites de l’organisation générale et des échanges avec les étudiants
- **Un forum qui suit vos projets**
98% des entreprises sont satisfaites de l’accompagnement de leur inscription et de la disponibilité de l’équipe
- **Une journée privilégiée**
Des étudiants libérés de cours pour venir à votre rencontre



UNE RÉUSSITE POUR VOS RELATIONS ÉCOLES !

"Grâce à la mobilisation et l'implication des étudiants de l'équipe organisatrice du Forum Atlantique, l'édition 2016 a été une franche réussite et les collaborateurs Mazars ont beaucoup apprécié cette journée".

Pauline DIVRY | Chargée des Relations Écoles | Mazars.

LES PRESTATIONS

Votre participation au Forum Atlantique vous permet de profiter des prestations suivantes :



2 PAGES PERSONNALISÉES DANS NOTRE BROCHURE VISITEUR. Cette brochure est remise à l'ensemble des étudiants se rendant au Forum.



UN ÉLÈVE PILOTE attiré pour toute la journée. Cet élève vous accompagne et assure le lien avec l'équipe organisatrice.



UN SERVICE DE NAVETTE pour vous rendre depuis votre lieu d'arrivée jusqu'au Forum.



DES SALLES D'ENTRETIENS INDIVIDUELS pour échanger avec les candidats les plus prometteurs.



CAFÉ ET VIENNOISERIES à votre disposition durant tout l'événement.



UN COCKTAIL de clôture pour échanger plus longuement avec l'équipe organisatrice, les membres des écoles organisatrices ainsi que les autres entreprises présentes.

VOTRE STAND MODULABLE

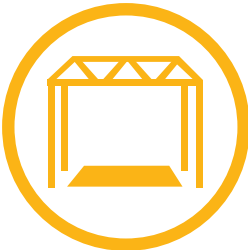
VOTRE STAND ET VOS OPTIONS :

Stand	Nu*	Monté**
9 m²	1 850€ HT	1 900€ HT
12 m²	2 450€ HT	2 600€ HT
15 m²	2 950€ HT	3 100€ HT
18 m²	3 450€ HT	3 550€ HT

* Nu : emplacement seul, sans moquette ni cloison
** Monté : avec cloison, moquette et éclairage

DES PACKS MOBILIERS ADAPTÉS À LA TAILLE DE VOTRE STAND :

- Pack 9m² : 150€ HT**
3 tabourets, 1 table et 1 présentoir.
- Pack 12m² : 250€ HT**
4 tabourets, 1 table, 1 présentoir, 1 comptoir.
- Pack 15m² : 350€ HT**
5 tabourets, 2 tables, 1 comptoir, 2 présentoirs.
- Pack 18m² : 400€ HT**
6 tabourets, 2 tables, 2 comptoirs, 2 présentoirs.



DU MOBILIER À L'UNITÉ POUR CRÉER VOTRE STAND SUR MESURE :

- Tabouret : 25€ HT**
- Table : 50€ HT**
- Porte manteau : 25€ HT**
- Présentoir : 40€ HT**
- Comptoir : 90€ HT**

DES OPTIONS POUR VOTRE JOURNÉE :

- Repas traiteur (déjeuner) : 25€ HT/personne**
- Places de parking : 10€ HT/place**
- Spot publicitaire : 150€ HT**
Pour diffuser vos images publicitaires sur plusieurs écrans du Forum.

DÉCOUVREZ

LES ÉTUDIANTS DES ÉCOLES ORGANISATRICES !



Stage ouvrier : 1 mois | février
Stage 2^e année : 3 mois (à l'étranger) | juin
Stage 3^e année : 6 mois | mars

Élèves ingénieurs
1^{re} année : 1 mois | en juillet ou août
2^e année : 5 mois | à partir d'avril
3^e année : 6 mois | à partir d'avril

Master
5 à 6 mois | mi-février
jusqu'à fin août

Élèves ingénieurs
1^{re} année : 1 à 2 mois | juillet-août
2^e année : 2 à 3 mois | sur juin-septembre
3^e année : 6 mois | à partir de mars

Élèves ingénieurs
1^{re} année : 8 semaines | juin-juillet
2^e année : 8 semaines | janvier-février
ou entre mai et juillet
3^e année : 20 semaines | à partir de mars

Élèves ingénieurs
1^{re} année : 4 semaines | à partir du Juillet (opérateur)
2^e année : 4 semaines | à partir de juin (technicien)
3^e année : 6 mois | à partir de février
ou de juillet

- . Organisation et management des technologies de l'information
- . Génie informatique pour l'aide à la décision
- . Génie des systèmes d'informations
- . Management de la performance et du risque
- . Gestion des opérations de production et logistique
- . Automatique et informatique industrielle
- . Systèmes et technologie associées aux réacteurs nucléaires
- . Systèmes énergétiques et environnement

- . Aéronautique
- . Calcul intensif en sciences de l'ingénieur
- . Ingénierie de Produits
- . Matériaux et Procédés
- . Robotique
- . Systèmes embarqués et réseaux électriques
- . Génie Civil
- . Sciences de l'ingénieur pour l'habitat et l'environnement urbain
- . Société numérique et enjeux urbains contemporains
- . Génie industriel
- . Management des technologies de l'information
- . Océan
- . Production et gestion d'énergie
- . Propulsion et transports
- . Hôpital numérique
- . Sciences du numérique pour la santé
- . Signaux, images et applications biomédicales et audio
- . Informatique
- . Mathématiques et applications
- . Modélisation et simulation mécanique
- . Réalité virtuelle

- . Advanced Design of Ship and Offshore Structures
- . Erasmus Mundus Advanced Robotics
- . Mécanique Numérique
- . Génie Mécanique - Conception de systèmes et de produits
- . Génie Mécanique - Matériaux, procédés et technologie des composites
- . Énergétique et propulsion
- . Hydrodynamique et génie océanique
- . Matériaux et structures dans leur environnement
- . Automatique, signal et image
- . Robotique avancée
- . Temps réel, conduite et supervision
- . Sciences et Techniques des Environnements Urbains
- . Master Atlantique en Opération et Ingénierie Navales

- . Électronique et Technologies Numérique
- . Génie Civil
- . Génie Électrique
- . Génie des Procédés et Bioprocédés
- . Informatique
- . Matériaux
- . Thermique-Énergétique

Master
Stage : 5 mois au 2nd semestre | mars

- . Data Science
- . Visual Computing
- . Thermal Science and Energy
- . Wireess Embedded Technologies
- . Electrical Energy
- . Microalgae Bioprocess Engineering
- . ITIL : Maîtrise des énergies ou systèmes réseaux et télécommunication

- . Industrialisation des produits forestiers
- . Logistique et production
- . Négoce, distribution et commerce international
- . Construction
- . Thermique-Énergétique

L'iCAM propose une formation généraliste sans option de spécialité. Les thématiques abordées vont de l'énergie, à l'industrie en passant par les matériaux.



CALENDRIER DES STAGES



FÉVRIER | 1 MOIS
STAGE OUVRIER

MARS | 6 MOIS
3^E ANNÉE

JUIN | 3 MOIS
2^E ANNÉE

MI-FÉVRIER | 5 À 6 MOIS
MASTER

AVRIL | 5 MOIS
2^E ANNÉE

AVRIL | 6 MOIS
3^E ANNÉE

JUILLET-AOÛT | 1 MOIS
1^{RE} ANNÉE

MARS | 6 MOIS
3^E ANNÉE

MARS | 6 MOIS
MASTER

JUIN | 2-3 MOIS
2^E ANNÉE

JUILLET | 1-2 MOIS
1^{RE} ANNÉE

JANVIER-FÉVRIER | 2 MOIS
2^E ANNÉE

MARS | 5 MOIS
3^E ANNÉE

MAI-JUILLET | 2 MOIS
2^E ANNÉE

JUIN-JUILLET | 2 MOIS
1^{RE} ANNÉE

FÉVRIER | 6 MOIS
3^E ANNÉE

JUIN | 1 MOIS
2^E ANNÉE (TECHNICIEN)

JUILLET | 1 MOIS
1^{RE} ANNÉE (OPÉRATEUR)

JUILLET | 6 MOIS
3^E ANNÉE

"ILS NOUS ONT FAIT **CONFIANCE** LORS DE L'ÉDITION 2016"

AGROALIMENTAIRE

Mondelez International | Saint-Michel

AUDIT-CONSEIL

Alan Allman Associates | Alten | Amaris Euro
Engineering | EY | KPMG | Mazars | PwC
Sia Partners | Wavestone

BTP-GÉNIE CIVIL

Bouygues Construction | Colas | Eiffage
Construction | Eurovia | Socotec | Sogetrel
SPIE | Vinci Construction

COSMÉTIQUE

L'Oréal

ÉNERGIE-ENVIRONNEMENT

Areva | EDF | Eiffage Énergie | Clemessy | Engie
IRSN | RTE | Schneider Electric | Technip | Véolia
Vinci Énergie | Vulcain Ingénierie

FORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Audencia | ESCP Europe | ESSEC | HEC Paris
Marine Nationale | Toulouse Business School

INDUSTRIE

Apave | Assystem | AVL | Chicago Pneumatic | Daher
DCNS | Eiffel Industrie | Faurecia | Groupe Atlantic
Louis Vuitton | Manitou Group | MBDA | MI-GSO | Michelin
Ortec Engineering | Planitec | Procter&Gamble | Safran
Segula Technologies | Sercel | Thales

INFORMATIQUE-SSII

Atos | BNP Paribas | IT Groupe | Capgemini | CGI
CS Communication & Systèmes | Extia | Groupe SII
Orange | Sigma Informatique | Smile | Sopra Steria
Voyages-sncf.com

LOGISTIQUE-TRANSPORT-SERVICE

Bouygues Telecom | Scopelec | SNCF | U Logistique

25^e
ÉDITION

POUR TOUTES INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES,
VEUILLEZ CONTACTER NOS RESPONSABLES RELATIONS ENTREPRISES :



François VAZ
T. 06 37 68 01 94



Mehdi TABSISSI
T. 06 62 63 99 23

relations.entreprises@forumatlantique.fr

**REJOIGNEZ-NOUS
LE 17 OCTOBRE
PROCHAIN**

pour rencontrer plus de **2000 étudiants**
et vivre ce renouveau du Forum Atlantique.

FORUM  ATLANTIQUE