

Cergy, le 19 février 2016

L'EISTI présente au Salon BIG DATA PARIS les 7 et 8 mars – Palais des Congrès

Pour la seconde année consécutive, l'EISTI (École Internationale des Sciences du Traitement de l'Information) est présente à la 5ème édition de l'événement de référence sur le Big Data: le Salon BIG DATA PARIS organisé au Palais des Congrès de Paris les 7 et 8 mars prochains.



Le Big Data fait partie des pôles d'excellence de l'EISTI.

De longue date, l'EISTI est en pointe dans tous les domaines relevant de l'informatique décisionnelle et du traitement des données.

En réponse aux attentes des entreprises qui sont de plus en plus à la recherche de spécialistes, l'EISTI a su faire évoluer ses formations vers le Big Data, attentive aux évolutions de ce domaine en plein essor.

Aujourd'hui, le Big Data occupe une place importante au sein de plusieurs spécialités de dernière année du cursus de l'École d'Ingénieurs. **L'EISTI forme ainsi aux principaux métiers composant le Big Data : Data Architect, Data Scientist, Data Analyst dans ses options [Ingénierie du Cloud Computing](#), [Data Science](#) et [Business Intelligence](#).**

Par ailleurs, l'EISTI propose un [Master \(DNM\) en Business Analytics/Big Data](#) tourné vers l'international (cours dispensés en anglais).

Plusieurs enseignants-chercheurs et responsables des différents cursus de l'EISTI concernés par le Big Data seront présents sur le salon durant les 2 journées.



RENDEZ-VOUS LES 7 ET 8 MARS 2016

PALAIS DES CONGRES DE PARIS

EISTI / STAND 206



Contact presse : Service communication – Email : afn@eisti.eu – Tél : 01 34 25 10 16

A propos de l'EISTI

Depuis plus de trente ans, l'EISTI (École Internationale des Sciences du Traitement de l'Information) forme des ingénieurs en génie informatique et génie mathématique en 3 ou 5 ans.

Habilitée à délivrer le diplôme d'Ingénieur par la Commission des Titres d'Ingénieur et reconnue par l'Etat, l'École accueille 1300 étudiants sur ses 2 campus (Cergy – 95, Pau – 64). La Prépa EISTI est accessible après un Bac S via le Concours Avenir. L'École d'Ingénieurs est accessible directement après la Prépa EISTI après une classe préparatoire aux grandes écoles via les concours communs polytechniques ou par admission sur titre pour les DUT, L2, L3, M1, ATS.

L'EISTI privilégie un cursus progressif tout au long de la formation d'ingénieur. L'élève-ingénieur opte en première année pour un enseignement à dominante mathématique ou à dominante informatique. En deuxième année, il choisit un parcours parmi les quatre proposés (deux en génie mathématique, deux en génie informatique) qui conduira à l'une des options de troisième année, spécialisations ouvrant à plus d'une cinquantaine de métiers.

La formation de l'EISTI est largement reconnue dans les différents classements mais aussi par les entreprises. L'excellent taux d'insertion des jeunes diplômés en est le meilleur signe.

Ajoutons que les stages en entreprise complètent la formation académique d'une substantielle période de professionnalisation.

L'École poursuit également une politique active et ambitieuse de doubles diplômes tant dans l'Hexagone (ESSEC, Grenoble École de Management, Universités de Paris Dauphine, de Paris Sud, de Cergy Pontoise, de Pau et des Pays de l'Adour) qu'à l'étranger.

Le développement international de l'École se traduit par le nombre croissant de ses partenariats, les expériences multiculturelles faisant partie intégrante de la formation des Eistiens avec trois mois de mobilité à l'étranger obligatoires pour valider le diplôme.

Par ailleurs, l'EISTI est habilitée par l'État à délivrer deux Diplômes Nationaux de Master : Master en Finance Quantitative et Risk Management, Master en Systèmes décisionnels (Business Analytics/Big Data) : Architecture, Exploration de Données et Optimisation. Ces Masters à vocation internationale sont dispensés en anglais et attirent des étudiants de tous pays.

Enfin, l'EISTI propose cinq Mastères Spécialisés®, accrédités par la Conférence des Grandes Ecoles.

L'EISTI est une association loi 1901 et depuis juillet 2015 un Établissement d'Enseignement Supérieur Privé d'Intérêt Général.

A propos de BIG DATA PARIS

BIG DATA PARIS est le rendez-vous incontournable pour tous ceux qui souhaitent faire de leurs données, un véritable levier de croissance indispensable pour leur entreprise. Il propose aux professionnels une occasion de s'informer, de benchmarker et d'échanger sur le marché en pleine expansion des Big Data.

La 4e édition du congrès BIG DATA PARIS qui s'est tenue les 10 et 11 mars 2015 au CNIT (Paris La Défense) a vu sa fréquentation doubler cette année avec plus de 6500 participants animés par un seul et unique but : participer à la construction et au développement d'une filière française d'excellence !

Plus d'infos : <http://www.bigdataparis.com>