

COMMUNIQUE DE PRESSE

Bordeaux, le 29 juin 2018

A compter de septembre 2018, l'Institut de Science des Données - Data University, 1^{re} école privée spécialisée dans la Data Science à Bordeaux ouvrira ses portes

L'Institut de Science des Données (ISD) proposera, dès septembre prochain sur Bordeaux, une offre complète de formations exclusivement dédiées aux métiers de Data Analyst et Data Scientist. Au programme : statistiques, mathématiques, modélisation, développement python et R, data architecture, visualisation de données, stratégie d'entreprise, finance, économie et gestion.

Un domaine d'étude pluridisciplinaire et très plébiscité par les recruteurs

Discipline hybride à mi-chemin des statistiques, des mathématiques, de l'informatique et de la business intelligence, la « Data Science » ou « Science des Données » est apparue depuis quelques années avec la croissance exponentielle du flux de données. La feuille de route du plan big data (2014) visant à faire de la **France une référence** dans le domaine des big data avec la création de **137 000 emplois** d'ici **2020**, prévoyait comme première action, la formation de « Data Scientists ». Cependant, un **déficit de 110 000 salariés**¹ est à prévoir d'ici 2030, avec aujourd'hui, environ 2 candidats pour 7 postes à pourvoir dans la région.

Une offre complète et sur-mesure !

L'ISD propose des cursus spécialisés afin de former des professionnels opérationnels et "**prêts à emploi**" en Science des Données. L'offre de formations comprend :

- Les parcours de Data Analyst (**3 mois**) et Data Scientist (**7 mois**)
- Les **cursus courts** (1 à 3 jours de formation)
- Et les formations à la demande (**intra / inter-entreprise**)

Les formations Data Analyst et Data Scientist sont accessibles avec au minimum un niveau **BAC + 4** en marketing, commerce, gestion d'entreprise, économie, statistique, mathématique et/ou informatique. Trois (3) sessions de formation sont programmées à l'année (**janvier, avril et septembre**), avec un maximum de **15 étudiants** par session. Les cours se dérouleront le **vendredi** et le **samedi** et les **inscriptions** pour la rentrée de septembre 2018 sont ouvertes **jusqu'au 15 Août**.

¹ <https://goo.gl/81bBzJ>

Un cursus adossé à la recherche ...

La **valorisation de la recherche** est un axe clé de la vision pédagogique de l'ISD. Afin d'offrir aux étudiants des enseignements de qualité, **30%** des cours sont dispensés par des **enseignants-chercheurs**.

Une **revue** a été mise en place afin de leur permettre de valoriser leurs travaux, mais aussi et surtout d'analyser et apporter des regards critiques sur les travaux déjà accessibles dans le domaine. Un **Conseil Scientifique** chargé de la valorisation du pôle recherche et scientifique de l'institut a également été créé. Les enseignants de la Data University viennent à la fois de **Bordeaux, Paris et Lille**.

Le pari gagnant : 100% employabilité !

L'**insertion professionnelle** des étudiants est l'enjeu majeur de la vision stratégique de l'école. « *Nous développons de nombreux partenariats avec les acteurs majeurs (SSII, ESN, institutions bancaires, industries, start-up, etc.) qui recrutent dans le domaine de la data science tant sur le plan **régional** que **national**. Ce qui permet de garantir à nos étudiants le **100% employabilité**, soit un emploi dans le **trimestre** qui suit la fin de leur formation.* » Antoine Monchecourt, Président de l'ISD.

A propos de l'ISD - Data University | Créé en avril 2018, l'Institut de Science des Données - Data University est un établissement de formation et d'enseignement supérieur privé spécialisé dans la Science des Données. Nous proposons des formations de **Data Analyst** et **Data Scientist** à destination des étudiants et personnes en reconversion, et des sessions de formation inter / intra-entreprise. Le diplôme de l'ISD est en cours de demande auprès de l'Etat, procédure rétroactive de dix-huit (18) mois qui permettra in fine aux étudiants déjà certifiés par l'école d'en bénéficier.

Pour en savoir plus : <https://datauniversity.fr>

Retrouvez nos formations sur : <https://datauniversity.fr/les-formations/>

Contacts presse :

Liliane Bara

Tel : 07 51 34 03 14

Mail : l.bara@datauniversity.fr

Antoine Monchecourt

Tel : 07 64 14 76 12

Mail : a.monchecourt@datauniversity.fr