

Obtenez une certification
numérique IBM SkillsBuild !

programme créé
et financé par
IBM

Les fondamentaux de la Data

Durée : 7H en ligne

Je m'inscris!



88% de satisfaction de
nos stagiaires en
2024
mars à juin 2023

Prérequis

- À partir de 18 ans
- Avoir une connexion internet

Public

Tous les publics

Contact

iafrance@inco-group.co

Méthode, modalité d'évaluation et
d'accès à consulter sur notre site internet
: www.incoacademy.fr

Présentation de la formation

Vous aimez découvrir le sens des faits et des chiffres ? Apprenez les concepts et les méthodes de la science des données (Data Science) et comment ses découvertes peuvent contribuer à changer le monde.

Ensuite, exercez-vous à nettoyer, affiner et visualiser des données, dans une série de simulations, en utilisant IBM Watson Studio et de l'outil d'affinage des données. Terminez en réunissant des conseils et des ressources qui peuvent vous aider à entamer une belle carrière dans le domaine de la science des données (data science).





Objectifs de formation :

Après avoir suivi le cours Les Fondamentaux de la Data, vous devriez être en mesure de :

- Décrire les concepts fondamentaux de la donnée, incluant les types de données, le big data, les techniques d'analyse, les étapes typiques du processus d'analyse des données et la visualisation des données.
- Identifier les méthodologies de data sciences largement adoptées et expliquer les activités d'un projet type de science des données.
- Identifier les applications de la science des données dans les différents secteurs d'activité à travers le monde.
- Décrire le rôle d'un analyste de données (data analyst), d'un scientifique des données (data scientist) et d'un ingénieur des données (data engineer).
- Identifier l'objectif et l'utilisation de certains outils courants d'analyse et de visualisation des données.
- Nettoyer, affiner et visualiser les données à l'aide d'IBM Watson Studio et de l'outil d'affinage des données.
- Connaître le marché du travail, les responsabilités et les compétences d'un data analyst et d'un data scientist, ainsi que les ressources et les opportunités de formation à explorer.

Le dispositif d'évaluation :
Evaluation à la fin de chaque module

Méthodes pédagogiques :
Cours en ligne



Modalités d'accès

1. Pour vous inscrire à la formation, cliquez sur le lien ci-dessous:

[Cliquez ici](#)

1. Envie d'aller plus loin? Vous pourrez rejoindre la communauté Inco SkillsHub et échanger avec d'autres apprenants!

Nos résultats : 88% de satisfactions de nos stagiaires en 2024 (maj 20/05/2024)

Accessibilité aux publics en situation de handicap : Contactez nous afin de voir si nous pouvons répondre à vos besoins



Contact :
iafrance@inco-group.co

Date de mise à jour : 20/06/2024