****

**Offre – Programme d'Accélération Data**

**Devenez Expert en Data et IA chez Capgemini Invent (18 mois)**

**Rejoignez l’aventure Capgemini Invent**

Capgemini Invent est la marque d’innovation digitale, de design et de transformation du groupe Capgemini, qui permet aux dirigeants de façonner l’avenir de leurs entreprises. Etablie dans plus de 36 bureaux et 37 studios de création dans le monde, elle comprend une équipe de plus de 10 000 collaborateurs composés d’experts en stratégie, de data scientists, de concepteurs de produits et d’expériences, d’experts en marques et en technologie qui développent de nouveaux services digitaux, produits, expériences et modèles d’affaire pour une croissance durable

Chez **Capgemini Invent**, nous croyons en l'innovation continue et en l'excellence dans la transformation numérique. Pour cela, nous avons développé un **Programme d'Accélération Data** sur 18 mois destiné aux jeunes diplômés ambitieux, désireux de devenir des experts de la data et de l'IA. Ce programme unique offre une immersion complète dans les métiers de **Data Engineer**, **Data Scientist** et **Consultant Data**, combinant formations avancées, projets concrets et mentorat personnalisé.

* Grâce à cet enseignement, vous excellerez dans votre domaine d’activité et développerez **votre vision 360 de la Data**
* Vous bénéficierez d’une formation hybride alliant des compétences techniques de pointe (**IA générative, Computer Vision, Ontologies**) et des enseignements business et conseil.
* Vous travaillerez sur des projets data réels en collaboration avec nos experts, vous permettant de maîtriser les sujets liés à l’IA et à la Data Science en entreprise.
* Vous développerez une double compétence en alliant expertise technique et vision stratégique business, afin de guider nos clients dans leurs enjeux numériques les plus complexes.

**Notre candidat idéal**

Vous êtes en dernière année d’école de Commerce, d’ingénieurs ou d’université, avec une forte appétence pour les sujets liés à la **data** et une volonté de développer vos compétences dans des environnements dynamiques.

* **Bilingue anglais/français**
* Vous êtes curieux, avec une forte capacité d’**adaptation** et un esprit d’équipe.
* Vous savez travailler en mode **projet**, avec une **orientation client** et une recherche constante de **résultats**.
* Capable de structurer et **prioriser** les actions, vous êtes rigoureux et **flexible**.
* **Diplôme** en Data Science, Computer Science, ou Statistiques, et au moins un **projet scientifique** ou une participation à une compétition en Data/IA.
* Vous avez des compétences en **vulgarisation** technique, **synthèse** et vous savez adapter votre discours en fonction de l’audience.
* Vous savez identifier la **valeur ajoutée business** de la donnée et être force de proposition sur les méthodes.

**Compétences techniques requises :**

* **Maîtrise de Python**, Git, CI/CD.
* Expérience dans la mise en œuvre, la formation et l’évaluation de modèles avec **sklearn, Pytorch, TensorFlow**.
* Connaissance des outils de manipulation de données : **numpy, pandas, SQL**.
* Capacité à **documenter** et **revoir du code**.

Si vous êtes passionné par la data et prêt à rejoindre un programme stimulant dans une entreprise leader de la transformation digitale, **postulez dès maintenant** !

Capgemini promeut une culture inclusive dans un cadre multiculturel et créateur de valeur, quel que soit votre parcours, genre, origine culturelle, sociale, … notamment au travers de ses réseaux OUTFront et Women@Capgemini. Entreprise handi accueillante, le Groupe développe une politique active d’emploi et d’insertion des personnes en situation d’handicap. Capgemini s’engage pour un numérique responsable en intégrant l’éco-conception et l’accessibilité dans ses projets, et réduira de 90% ses émissions d’ici 2040. Partenaire de différentes associations, Capgemini accompagne les exclus du numérique vers l’autonomie.

<https://www.capgemini.com/fr-fr/notre-groupe/responsabilite-sociale-et-environnementale/>