

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Départ en entreprise pour les 12 stagiaires de la première promotion de la **DATA SCIENTIST** dispensée par l'Institut des sciences du Digital, Management & Cognition (IDMC) et financée par la Région Grand Est.

Après 3 mois en centre de formation, les 12 stagiaires de la Certification DATA SCIENTIST conçue par l'Institut des sciences du Digital, Management & Cognition (IDMC) et financée par la Région Grand-Est ont débuté leur 12 semaines de stage en entreprise.

Une formation en deux temps forts

Âgés de 25 à 55 ans, 12 demandeurs d'emploi ont fait le choix de reprendre un cycle d'études pour acquérir de nouvelles compétences en sciences des données dans un contexte économique particulièrement porteur.

Depuis le 28 décembre 2020, les stagiaires de la Certification DATA SCIENTIST apprennent à intégrer, exploiter, analyser et visualiser des données. En trois mois, pas moins de 17 intervenants, dont 8 professionnels issus d'entreprises partenaires de l'IDMC (Acoss, Capgemini, Deloitte, EID, Exécutive, PwC, Sopra, Sopress) ont alterné enseignements théoriques et pratiques à la faveur d'un transfert de compétences à forte valeur ajoutée.

Après 383 heures en présentiel à l'IDMC, les stagiaires mettent désormais en application leurs acquis en entreprise durant 420 heures dans le but de valider leurs connaissances et de décrocher in fine la certification DATA SCIENTIST.

À propos de la Certification DATA SCIENTIST

La certification DATA SCIENTIST vise à appréhender les enjeux du Big Data pour une entreprise et à découvrir les facettes d'un projet Big Data à travers des outils et méthodologies pertinents.

Les métiers accessibles à l'issue de cette certification sont multiples et les débouchés certains : analyste de données massives, data consultant, data scientist, etc.

Financée par la Région Grand Est, la certification DATA SCIENTIST dispensée par l'IDMC s'adresse aux personnes en orientation et/ou reconversion professionnelle ayant une formation initiale dans le domaine scientifique avec un niveau BAC+3 minimum. De bonnes connaissances en mathématiques et statistiques sont également requises.

Antoine TABBONE, directeur de l'IDMC se félicite de la réussite de cette première promotion :

« À l'heure où de nombreuses formations privées fleurissent un peu partout dans la région, il était important que la Région Grand-Est soutienne une formation de grande qualité initiée par l'IDMC, un institut public, composante de l'Université de Lorraine. Et puisque la Région Grand-Est nous renouvelle sa confiance, nous invitons d'ores et déjà les candidats à la deuxième promotion de la Certification DATA SCIENTIST à présenter leur dossier d'inscription via leur Conseiller.e.s Pôle Emploi. »



MODALITÉS PRATIQUES

Contact et inscription via les Conseiller.e.s Pôle Emploi
+ d'infos <https://bit.ly/3oxzqhP>
Pôle Herbert Simon | 13 rue Michel Ney | 54000 Nancy

Composante de l'Université de Lorraine, l'IDMC est un établissement public qui forme des expert-e-s en sciences numériques, en sciences cognitives, en traitement automatique des langues et en innovation, particulièrement recherchée-s pour leur pluridisciplinarité et leurs compétences multiples.

Contacts presse

Antoine TABBONE antoine.tabbone@univ-lorraine.fr
Rachel ALTMAYER rachel.altmeyer@univ-lorraine.fr

Institut des sciences du Digital, Management & Cognition

Pôle Herbert Simon | 13 rue Michel Ney | CO 40075 | 54037 Nancy Cedex

Tel : 03 72 74 16 18 | idmc-contact@univ-lorraine.fr | www.idmc.univ-lorraine.fr



FORMATION INITIALE / ALTERNANCE
APPRENTISSAGE / FORMATION CONTINUE / VAE

