

Certification réaliser la collecte, le stockage et la mise à disposition des données d'un projet en intelligence artificielle

Évaluation des connaissances et des compétences

Cours Pratique de ½ journée - 3h30
Réf : ZDD - Prix 2024 : 610€ HT

Cette journée est destinée à valider le premier bloc de compétences " Réaliser la collecte, le stockage et la mise à disposition des données d'un projet en intelligence artificielle" constituant le titre RNCP de niveau 6 (Bac+3) " Développeur en intelligence artificielle".

CERTIFICATION

La note minimale pour valider le bloc doit être de 10/20. Les résultats seront communiqués sous un délai minimum de 15 jours par e-mail.

La réussite de cette épreuve donne lieu à la délivrance d'une attestation de maîtrise des compétences associées à ce bloc.

L'évaluation doit se faire dans un contexte de réalisation d'un service numérique réel ou fictif basé sur l'usage de données, à partir du cadrage pour la réalisation d'un service numérique (spécifications fonctionnelles et techniques par exemple). Le projet évalué a pour but d'optimiser, d'automatiser, de pérenniser et de mettre à disposition les flux de données et les données, utiles et nécessaires à la réalisation du service numérique, par les équipes techniques.

LE PROGRAMME

dernière mise à jour : 05/2024

1) Projet professionnel - rédaction du rapport et présentation orale

- Dans un contexte de réalisation d'un service numérique réel ou fictif, rédiger un rapport sur :
- l'usage de données, à partir du cadrage pour la réalisation d'un service numérique.
- Un guide de certification sera transmis pour vous aider à la rédaction du rapport.
- Il donnera lieu à une soutenance orale devant un jury.
- Mettre à disposition les flux de données et les données, utiles et nécessaires à la réalisation du service numérique.

LES DATES

Nous contacter

PARTICIPANTS

Candidats à la certification "Réaliser la collecte, le stockage et la mise à disposition des données d'un projet en intelligence artificielle".

PRÉREQUIS

Avoir suivi l'intégralité des formations du parcours "Réaliser la collecte, le stockage et la mise à disposition des données d'un projet en intelligence artificielle".

COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

- Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : aides audiovisuelles, documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices pour les stages pratiques, études de cas ou présentation de cas réels pour les séminaires de formation.
- À l'issue de chaque stage ou séminaire, ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques.
- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le stagiaire a bien assisté à la totalité de la session.

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Vous avez un besoin spécifique d'accessibilité ? Contactez Mme FOSSE, référente handicap, à l'adresse suivante psh-accueil@orsys.fr pour étudier au mieux votre demande et sa faisabilité.