

FORMATION INTER-ENTREPRISE - 1 JOUR

Déployer l'Intelligence Artificielle dans son entreprise grâce au Jumeau Numérique Apprenant



PUBLIC CONCERNÉ

Tout public

PRÉREQUIS

Cette formation ne nécessite pas de connaissance spécifique

INTRODUCTION

Cette formation est une introduction tout public dont l'objectif est, d'une part, d'initier les participants à l'univers de l'Intelligence Artificielle, du Maching Learning, du Deep Learning, des Réseaux de Neurones, des Jumeaux Numériques Apprenants et de la valorisation de données de manière générale. D'autre part, cette formation explique comment tous ces outils et concepts servent le pilotage robuste des activités de l'entreprise.

Des applications concrètes réalisées par See-d en entreprises sont présentées afin d'illustrer la valeur ajoutée apportée par l'Intelligence Artificielle et les mathématiques appliquées.

Le succès d'un projet d'Intelligence Artificielle repose en grande partie sur la qualité des données et sur la maîtrise de ces dernières. Une attention sera portée sur la qualité des données et la manière de les architecturer pour en tirer la quintessence.

La bonne conduite d'un projet d'Intelligence Artificielle et la construction de l'équipe projet sont décisives. Dans cette formation, nous présentons comment mettre en place un projet d'Intelligence Artificielle au sein de l'entreprise et comment agir pour qu'il réussisse.

La seconde partie de cette formation est un atelier. Son objectif est d'établir une roadmap typique d'un projet d'Intelligence Artificielle appliquée à un cadre qui intéresse tous les participants.

LES OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Comprendre les termes utilisés dans le monde de l'IA
- Comprendre ce que l'IA peut apporter dans une entreprise
- Comprendre comment faire du Pilotage Robuste en utilisant l'IA et les mathématiques appliquées
- Savoir comment mettre en œuvre une démarche d'IA

LES MOYENS PEDAGOGIQUES ET LES LIVRABLES

Support de présentation et outils de visioconférence. Les participants repartiront avec les slides clés de la présentation et avec une synthèse de ce qui aura émergé de l'atelier d'idéation.

LES SESSIONS ET DUREES DE LA FORMATION

La formation se déroule sur un jour. Elle peut être réalisée pour un groupe jusqu'à 10 personnes.

LIEUX ET DATES DES FORMATIONS

Se référer aux informations de notre site internet www.formation-ia-see-d.com

ou contactez nous soit :

- par téléphone au 06.25.35.52.57
- par e-mail : contact@see-d.fr

ANIMATEURS

Experts seniors en Data Science et Intelligence Artificielle menants de tels projets au quotidien.

COÛT DE LA FORMATION

Nous contacter pour la réalisation d'un devis.

See-d

Parc d'Innovation Bretagne Sud
6 bis rue Henri Becquerel
CP 101 - 56038 Vannes Cedex
www.see-d.fr contact@see-d.fr

Société par Actions Simplifiée
au capital social de 239 860 €
Inscrite au Registre du Commerce de
Vannes.
SIREN : 805 396 652
SIRET : 805 396 652 00028



FORMATION INTER-ENTREPRISE - 1 JOUR

Déployer l'Intelligence Artificielle dans son entreprise grâce au Jumeau Numérique Apprenant



PREMIERE DEMI-JOURNÉE

- Définition des termes de l'Intelligence Artificielle
- L'Intelligence Artificielle pour le Pilotage Robuste des activités des entreprises
- Méthodologie et Use Cases en entreprise
- Retour d'expérience sur le déroulement et la gestion de projets en entreprise

DEUXIÈME DEMI-JOURNÉE

Elle permet de mettre en œuvre les connaissances reçues

- Chaque participant liste un ensemble de problématiques qu'il rencontre au quotidien dans son métier et qui semblent pouvoir être traitées via l'utilisation des données.
- Ces listes issues de cette 1ère étape sont regroupées et synthétisées.
- A partir de cette synthèse le sujet sur lequel sera remis en place la roadmap de projet est choisi.
- La roadmap est établie avec les premières étapes détaillées.

formation-ia-seed.com

See-d

Parc d'Innovation Bretagne Sud
6 bis rue Henri Becquerel
CP 101 - 56038 Vannes Cedex
www.see-d.fr contact@see-d.fr

Société par Actions Simplifiée
au capital social de 239 860 €
Inscrite au Registre du Commerce de
Vannes.
SIREN : 805 396 652
SIRET : 805 396 652 00028