

INTRA: 4 150 € HT SUR MESURE : nous contacter Réf. #A015



PUBLIC CIBLE

 Toute personne impliquée dans les processus d'achat et de supply chain



PRÉREOUIS

Avoir suivi le module d'introduction



DURÉE DE LA FORMATION

2 jours (14 heures)



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Approfondir la compréhension des technologies d'IA et de leurs applications avancées dans les achats.
- Analyser les données achats de manière prédictive et prescriptive grâce à l'IA.
- Intégrer l'IA dans les processus stratégiques des achats pour améliorer la prise de décision.
- Optimiser la gestion des fournisseurs et la chaîne d'approvisionnement avec l'IA.

Anticiper et gérer les risques liés à l'IA dans les achats, notamment les enjeux éthiques et de gouvernance.



Programme

- Analyse Prédictive et Prescriptive des Données Achats
- Utilisation de l'IA pour analyser les données achats et anticiper les tendances.
- Introduction à l'analyse prédictive et prescriptive : définitions et différences.
- Utilisation des algorithmes d'IA pour prédire les besoins, les prix, et les comportements des fournisseurs.
- IA dans la Prise de Décision Stratégique des Achats
- Intégration de l'IA dans les décisions stratégiques pour améliorer la performance des achats.
- Outils et techniques d'IA pour la prise de décision : simulations, modèles de prévision.
- Discussion sur l'utilisation de l'IA pour évaluer les fournisseurs et les opportunités d'achat.
- Optimisation de la Gestion des Fournisseurs grâce à l'IA
- Utilisation de l'IA pour améliorer la sélection, l'évaluation, et la collaboration avec les fournisseurs.
- Techniques d'évaluation des performances fournisseurs avec des outils d'IA.
- Automatisation des processus de sourcing et de gestion des contrats avec l'IA.
- Création d'une Stratégie d'Intégration de l'IA dans les Achats
- Identification des leviers d'amélioration et des outils d'IA adaptés.
- Présentation des stratégies élaborées et feedback collectif.
- Automatisation et Optimisation des Processus d'Achats
- Comment l'automatisation via l'IA peut améliorer l'efficacité des processus achats?
- Exemples de processus automatisables : gestion des demandes, suivi des commandes, conformité.
- Démonstration d'outils d'automatisation basés sur l'IA.
- Gestion des Risques et Enjeux Éthiques de l'IA dans les Achats
- Identification et gestion des risques inhérents à l'utilisation de l'IA, en incluant les aspects éthiques (dépendance technologique, biais algorithmiques, confidentialité des données).
- Stratégies de mitigation des risques et gouvernance de l'IA dans les achats.
- Les Tendances Futures de l'IA dans les Achats
- Discussion ouverte sur les évolutions technologiques et les futures applications de l'IA dans les achats.
- Réflexion sur l'adaptation des entreprises aux innovations IA et la formation continue nécessaire.
- Partage d'expériences et d'idées pour rester à la pointe des technologies IA dans les achats.



Réf. #A015

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Des séquences théoriques & des apports d'expériences.
- Des exercices en sous-groupe sur les situations des participants
- Des échanges et retours d'expérience entre les participants.
- Des exercices et ateliers d'application permettant aux stagiaires et au formateur d'évaluer les progrès individuels et collectifs (application Pratique : Implémentation d'un Projet IA dans les Achats)

MODALITÉS D'ÉVALUATION ET DE VALIDATION DE LA FORMATION

- Questionnaire d'auto-positionnement en amont de la formation
- Evaluations formatives tout au long de la formation (quiz, mises en situation...)
- Questionnaire de satisfaction en fin de formation

PROFIL DE L'INTERVENANT

Expert, consultant, formateur, coach, en achat, négociation, supply chain, management

RÉFÉRENT HANDICAP

- Pour toute inscription de personnes en situation de handicap, il convient de nous prévenir de manière à étudier l'aménagement de la formation.
- Le référent handicap est Léa Ménager, 07 62 50 71 95 <u>lea.menager@firstgroup.fr</u>

III NIVEAU DE PERFORMANCE

- Nombre de stagiaires ayant suivi la formation : TBA
- Taux d'assiduité : TBA
- Taux de satisfaction des stagiaires : TBA

CONTACT

First Group spark, 63, avenue de Villiers 75017 Paris Mail : contact@firstgroup.fr Lien direct accessible depuis le site internet de l'organisme de formation : https://www.firstgroup.fr