

Maîtriser et utiliser DUST pour des agents IA personnalisés

Durée totale : 1 jour soit 7 heures

1. Introduction

Objectif :

- Présentation de l'outil DUST
- Faire le lien avec l'atelier World Café et présentation des agents IA identifiés collectivement.

Structure :

1. Introduction à l'ère agentique

- Qu'est-ce qu'un agent
- L'avenir du monde du travail
- Les différents types d'agents
- Avantages inconvénients avec les GPTs
- Création d'un GPT

2. Interface utilisateur de DUST

- Les différentes zones de travail
- L'espace de création d'agent
- Les réglages préalables importants

3. Créer son premier agent

- Méthode de réflexion
- Préparation
- Implémentation
- Test et évaluation

- Déploiement

2. Exploration pratique des fonctionnalités DUST

Objectif :

- Apprendre à utiliser les fonctionnalités clés de DUST à travers des cas pratiques.

Structure :

1. Personnalisation d'assistants IA

- **Démonstration** : Création d'un assistant spécialisé en renseignant des instructions détaillées (jusqu'à 100 000 caractères).
- **Exercice pratique** : Chaque participant configure un assistant IA en lien avec un cas d'usage identifié lors de l'atelier.
- **Focus** : Création d'une équipe d'assistants collaborant dans une conversation.

2. Intégration des données et synchronisation

- **Démonstration** : Connexion d'un assistant aux données internes via Slack, Notion, ou Google Drive.
- **Exercice pratique** : Synchronisation de la base de connaissances ou ajout de données spécifiques.

3. Sécurité et collaboration

- **Focus** : Paramétrage de la gestion des accès et des droits (RGPD, confidentialité).
- **Exercice pratique** : Partage d'un dossier ou d'une conversation entre les membres de l'équipe avec des restrictions d'accès spécifiques.

3. Personnalisation et Optimisation Avancée

Objectif :

- Permettre aux utilisateurs avancés d'étendre les fonctionnalités et de personnaliser leurs workflows.

Structure :

1. Personnalisation avec actions spécifiques (20 minutes)



- **Démonstration** : Création d'un workflow personnalisé avec un modèle préconçu.
- **Exercice pratique** : Intégration d'une action automatisée spécifique au workflow de l'entreprise.

4. Conclusion et Évaluation

Objectif :

- Consolidation des acquis et discussion sur les prochaines étapes.
1. **Résumé des acquis**
 - Récapitulatif des fonctionnalités explorées et des cas d'usage créés.
 2. **Feedback et perspectives**
 - Questionnaire rapide pour évaluer la formation.
 - Échange collectif sur les prochaines étapes : formation approfondie, déploiement à grande échelle, suivi.

Support fourni :

- Tutoriel d'utilisation détaillé de DUST.
 - Modèles préconçus d'assistants pour des cas d'usage courants.
 - Accès à un espace de support dédié pour les questions post-formation.
-