

**Durée :** 1 jour .

**Public :**

Toutes personnes ayant envie découvrir, comprendre l'outil Deep Face Lab et qui possède un socle de connaissance minimum sur la technologie de l'Intelligence Artificielle. Dernière MAJ : Avril 2024

**Objectifs :**

Compréhension de l'outil Deep Face Lab et maîtrise de l'Interface  
Création de contenu visuel et optimisation de la qualité vidéo  
Scénarisation et Narration  
Gestion de projet vidéo et intégration Multimédia

**Pré-requis :**

Disposer d'un ordinateur pour suivre la formation afin de tester les applicatifs.

**Méthodes :**

Alternance de méthodes pédagogiques variées, adaptées aux différentes compétences à acquérir. Des cours magistraux permettront aux stagiaires d'acquérir les connaissances théoriques nécessaires, tandis que des travaux pratiques leur permettront de se familiariser avec les techniques d'analyse et de diagnostic. Des études de cas seront également proposées, afin d'encourager les stagiaires à développer leur esprit d'analyse et de synthèse.

Dernière MAJ : Avril 2024

**Évaluation :**

Une évaluation formative sera réalisée tout au long du programme afin de permettre aux formateurs de fournir un retour régulier aux participants et de les aider à progresser dans leur apprentissage. Elle pourra prendre la forme d'exercices pratiques, de discussions de groupe ou de QCM.

## Introduction et enjeux liés à l'outil Deep Face Lab

Présentation de Deep Face Lab et de ses fonctionnalités clés.  
Aperçu de l'impact potentiel de la vidéo dans la communication.  
Importance et impact de Deep Face Lab dans le paysage technologique actuel

## Utiliser les différentes fonctionnalités de Deep Face Lab

Ouverture ou création de son compte  
Prise en main de la plateforme  
Découverte des principaux outils et fonctionnalités  
Étapes clés de la conception d'un scénario  
Choix des personnages, arrière-plans, et voix  
Importation et édition des scripts

## Ajuster les paramètres de Deep Face Lab pour obtenir des résultats optimaux

Astuces pour optimiser la qualité des productions  
Gestion des erreurs et incohérences  
Optimisation du temps de production et amélioration continue

## Énoncer les meilleures pratiques pour l'utilisation sécurisée et éthique de Deep Face Lab

Compréhension des implications éthiques et sécuritaires  
Pratiques de prévention des biais  
L'utilisation responsable de Deep Face Lab  
Mesures de sécurité et de confidentialité

**Modalités d'accès :** Adeos valide avec le candidat, qu'il possède bien les compétences et les prérequis nécessaires au suivi de la formation.

**Délais d'accès :** Nous contacter.

**Accessibilité aux personnes handicapées :** Nos locaux sont aux normes d'accueil pour les PMR, pour les autres handicapés nous contacter afin de pouvoir adapter la formation ou bien vous orienter vers un organisme partenaire.