

FORMATION

IA & Media

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Comprendre l'impact de l'intelligence artificielle sur les métiers des médias
- Explorer les usages de l'IA dans la rédaction, la diffusion et la personnalisation des contenus
- Utiliser des outils d'IA générative pour optimiser la production et la créativité
- Identifier les enjeux éthiques, juridiques et éditoriaux liés à l'intégration de l'IA

DURÉE DE LA FORMATION

2 jours (14 heures)

PUBLIC VISÉ

Journalistes, rédacteurs, créateurs de contenu, responsables éditoriaux, producteurs, communicants ou toute personne travaillant dans l'univers des médias

PRÉ-REQUIS

Aucun

DÉLAIS D'ACCÈS

Admissibilité sur dossier et échange avec l'équipe Experience : réponse sous 48 heures

TARIF

• Formation inter-entreprise: 1 790 euros HT par personne

• Formation intra-entreprise / sur mesure : sur devis

Crews Education

1



PROGRAMME DÉTAILLÉ

- IA et transformation des médias
 - o Panorama des technologies IA appliquées aux contenus
 - Évolution des pratiques journalistiques et éditoriales
 - Cas d'usage réels dans la presse, les chaînes TV, les plateformes
- Rédaction assistée par IA
 - o Génération de contenus via GPT, Jasper, Writesonic, etc.
 - Automatisation de dépêches, synthèses, contenus localisés
 - Prompting efficace, relecture critique, vérification humaine
- Production audio et vidéo augmentée
 - Doublage, voix synthétiques, avatars animés
 - Montage vidéo automatique et storytelling visuel
 - Exemples dans les JT, podcasts, formats immersifs
- Diffusion et recommandation
 - o Algorithmes de recommandation et personnalisation
 - o Titres et vignettes optimisées par IA
 - Analyse de performance des contenus (A/B testing, CTR, etc.)
- Éthique et véracité de l'information
 - Vérification automatisée (fact-checking par IA)
 - o Fakenews, deepfakes et biais algorithmiques
 - Rôle du journaliste et nouvelles responsabilités éditoriales
- Atelier pratique
 - o Création d'un contenu multimédia assisté par IA
 - o Choix d'un format (article, vidéo, carrousel social media...)
 - Test d'outils et production d'un prototype éditorial

2



DÉBOUCHÉS, PASSERELLES ET SUITES DE PARCOURS

À l'issue de la formation, les apprenants pourront intégrer les outils d'intelligence artificielle dans leur production de contenus, améliorer leur efficacité éditoriale et anticiper les mutations du secteur des médias.

MÉTHODES, MOYENS PÉDAGOGIQUES ET ENCADREMENT

- Animation des formations par des professionnels en activité
- Méthodes pédagogiques variées et dynamiques
- Encadrement individuel par l'équipe Experience

MOYENS POUR SUIVRE LA FORMATION

- Suite d'outils technologiques performants : Google Workspace for Education, Edusign...
- Cas pratiques sur des situations réelles d'entreprises en lien avec le secteur visé

MOYENS D'ÉVALUATIONS

• Évaluation des acquis en fin de formation via un quizz ou un rendu de projet

RÉSULTATS ET INDICATEURS DE PERFORMANCES

La première promotion d'apprenants préparant cette formation ne l'a pas encore achevée. Les résultats seront mis à jour à cette échéance.

Taux de satisfaction en fin de formation : NA

Taux de progression individuelle : NA

ACCESSIBILITÉ

Accessibilité des personnes en situation de handicap, RQTH, ou difficultés particulières, nous contacter pour organiser un entretien et vous proposer un programme adapté à vos besoins : handicap@crews-education.com

Accessibilité des publics internationaux, nous contacter : international@crews-education.com

CONTACTS

Par téléphone : +33(0)4 80 81 94 50
Par WhatsApp : +33(0)7 56 10 93 20
Par email : contact@crews-education.com

3