

FESTIVAL SERIES MANIA – LILLE HAUTS-DE-FRANCE **COMMUNITY MANAGER FREELANCE**

2 à 3 jours / semaine jusqu'en décembre, puis 4 jours / semaine de janvier à avril
Freelance basé à Lille, déplacements réguliers à Paris. Disponibilité totale indispensable pendant l'évènement.

PRESENTATION DE L'EMPLOYEUR

Installé depuis 2018 à Lille, Séries Mania – Lille / Hauts-de-France est le plus grand événement européen entièrement dédié aux séries. Son festival propose en avant-première et sur grand écran le meilleur des séries internationales, offrant ainsi au grand public (jusqu'à 72 000 spectateurs) 8 jours de découvertes, d'animations et de rencontres avec les personnalités parmi les plus renommées du monde des séries.

En parallèle, l'évènement accueille 3 000 professionnels de l'industrie sérielle mondiale lors de Séries Mania Forum et des Dialogues de Lille. Deux rendez-vous d'échange et de travail incontournables, qui se prolongent de manière inédite depuis 2020 grâce à la création de la plateforme en ligne Séries Mania Digital Forum.

DESCRIPTION DU POSTE

Pour sa 5^e édition lilloise, qui aura lieu du 18 au 25 mars 2022, le Festival International SERIES MANIA Lille / Hauts-de-France recherche un.e Community Manager.

MISSIONS

- Animation des comptes Facebook, Twitter et Instagram du festival grand public : plannings éditoriaux, posting, modération, opérations spéciales
- Participation active aux réunions éditoriales
- Création de contenus
- CM live sur les événements
- Relations influenceurs
- Soutien sur les Réseaux professionnels du Series Mania Forum.
- Veille concurrentielle

COMPETENCES

- Expérience en community management pour des événements ou des entités du domaine culturel/divertissement
- Orthographe irréprochable
- Très bon niveau d'anglais
- Créativité, sens du détail et connaissance des nouvelles tendances
- Maîtrise de la suite Adobe
- Fort intérêt pour l'industrie des séries, des médias et les nouvelles technologies

CANDIDATURES

Propositions et références à envoyer à lionel.lepalec@seriesmania.com