

[Accueil](#) > [Actus](#) > [Agenda culturel](#)

#### Agenda culturel

23 octobre 2019 - 19 décembre 2019 [Atelier - Polyphonies vocales](#)

Venez vous essayer au chant avec le chœur des universités de Valence, sur des propositions musicales d'Antonio Placer.

12 novembre 2019 [Théâtre // Les dimanches de Mr Désert de Lionel Dray](#)

Librement inspiré du bref et unique roman de Jean de la Ville de Mirmont, ce seul en scène écrit et incarné par Lionel Dray explore grâce à la figure ambivalente du clown une vie inutile sans passé ni futur, une vie au présent qui vibre de l'enthousiasme du supplicé.

13 novembre 2019 [Réunion d'information - Arts & Facs 2020](#)

Arts & Facs, c'est LE rendez-vous de la création étudiante à Valence. Quel étudiant chanteur, danseur, comédien, vidéaste n'a pas participé dans ses années d'études à Arts & Facs ? Tu souhaites toi aussi fouler les planches du Théâtre de la ville de Valence ? Viens nous rencontrer et découvrir l'envers du décor !

19 novembre 2019 [Danses urbaines // Yooooo d'Emmanuel Gat](#)

Conçu comme une ode à la jeunesse et au mouvement, YOOO !!! réunit 5 danseurs virtuoses issus de différents styles hip-hop pour un spectacle à l'énergie irrésistible, en dialogue avec un film poétique et musical.

21 novembre 2019 [Rencontres Montagnes et Sciences 2019 - Valence](#)

Les Rencontres Montagnes et Sciences proposent un parcours de projections et de rencontres gratuites (pour les scolaires et les étudiants) autour de films d'aventure scientifique en montagne.

8 décembre 2019 [Musique // Carlo Rizzo et le chœur des universités de Valence](#)

Venez écouter "Multicolore", composé par Carlo Rizzo, musicien et compositeur, pour le chœur des universités de Valence.

11 décembre 2019 [Cirque // Les hauts plateaux de Mathurin Bolze](#)

Pièce pour 7 interprètes, 5 acrobates et 2 musiciens

12 décembre 2019 [Cinéma // Documentaire // Fabrice Hyber, nuancier](#)

Venez découvrir l'univers de Fabrice Hyber lors d'une projection à Lux.

Mise à jour le 25 septembre 2019