

organisent le

CAMPUS FORMATION

batteries & fanfares

Stages nationaux de
- **Directeur de BF**
- **Chef de Pupitre**

Stages régionaux de
- **Cadre fédéral**
- **formation de Cadres**
- **perfectionnement technique**



du **dimanche 20** au **vendredi 25 août 2023**

jusqu'au samedi 26 pour les stages nationaux

La Ville Davy - Quessoy (22)

CAMPUS « BATTERIE-FANFARE » 2023

Nous proposons un stage de **découverte des instruments naturels et du répertoire de la “batterie-fanfare”**. Il est ouvert aux musiciens ayant au minimum deux années de pratique instrumentale, issus du milieu associatif ou des conservatoires. Nous accueillons une quarantaine de stagiaires, durant 6 jours, tous les ans à la fin août.

Les plus jeunes perfectionneront leur technique instrumentale et leur solfège.

Pour les hauts niveaux, la pédagogie est abordée de façon à susciter la vocation de futurs cadres.

En complément des différents cours, le travail de pupitre et d'orchestre est mis en avant afin de travailler l'expression collective.

Activités :

- formation musicale
- technique instrumentale
- ensembles de cuivres ou percussions selon l'instrument pratiqué
- orchestre junior et grand orchestre
- différents ateliers d'initiation :

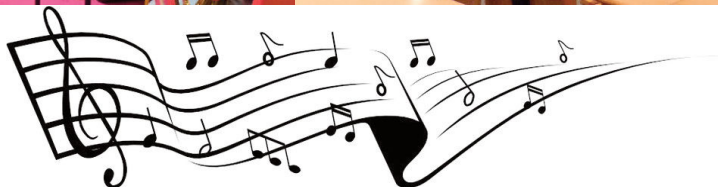
percussions corporelles / batucada (ensemble de percussions brésiliennes) / chant en canon / gestic - direction / écriture - composition / improvisation / pédagogie instrumentale / historique des instruments et batterie-fanfare / parade / canne tambour major ...

Instruments pratiqués :

Cuivres naturels : clairon , trompette, cor, clairon-basse, trompette-basse,

Cuivres à mécanismes : euphonium, saxhorn, tuba,

Percussions : tambour / claviers (xylophone, vibraphone, marimba).



Equipe pédagogique :

Trompette / Clairon

André Telman

Professeur de trompette à l'EMMD de Rochefort sur Mer, compositeur

Dunvel Surzur

Prix National de clairon, trompettiste, chanteuse

Cor

Benjamin Petit

Prix National de cor

Clairon basse / Trompette basse / Euphonium / Tuba

Clément Gallet

Professeur de tuba au CRI de Fougères

Tambour

Nicolas Pringault

Professeur de tambour et de batterie au CRI de Fougères

Antoine Huard

Tambour à la Musique de la Garde Républicaine, Prix National de tambour

Percussions

Maxime Chatal

Professeur de percussion au CRC de Carrières-sur-Seine

Organisation FBBF :

Yvon Roussel, Président, **Christophe Glatre**, Secrétaire Général, **David Rouillé**, Coordinateur.



Deux stages nationaux organisés par la Confédération Française des Batteries & Fanfares se dérouleront durant la semaine en partenariat avec les nôtres :

FORMATION certifiée par la CFBF de

- Chef de Batterie-Fanfare

- Chef de Pupitre

Possibilité d'assister et participer en auditeur libre aux cours et orchestre, sans examen final.

Fin le Samedi 26 août 2023, 11h30 après les épreuves d'examen.



**batteries
& fanfares**

Contact pour ces 2 formations :

cfbf.secretariat@gmail.com ou
06.34.99.07.47

Déroulement du campus Batterie-fanfare :

Dimanche 20 août

14h00 : accueil des stagiaires, présentation du campus et de l'équipe encadrante, début des activités.

Vendredi 25 août, Gymnase de la Ville Davy de Quessoy, à partir de 15h00 : concert de fin de stage.
Fin à 17h00.

Tarifs :

Du dimanche 20 au vendredi 25 août

5 nuits + repas matin/midi/goûter et soir + frais pédagogiques

adhérents FBBF : 265 €

non adhérents : 315 €

Inscriptions :

Conditions : pratiquer un cuivre ou les percussions depuis au moins 2 ans et être âgé d'au moins 10 ans.

Si vous ne pratiquez pas un instrument naturel, nous pourrions vous en prêter un.

Contact : fbbf22@wanadoo.fr

Lieu :

Lycée agricole de la Ville Davy
22120 Quessoy



Fédération de Bretagne des Batteries et Fanfares

Antenne régionale de la Confédération Française des Batteries & Fanfares

Villa Carmélie - Cité de la Musique, de la Danse et des Arts

55 rue Pinot Duclos - 22000 Saint-Brieuc

Tél : 02 96 94 63 42 / 06.72.56.05.91 - www.fanfaresdebretagne.bzh - email : fbbf22@wanadoo.fr

Facebook : Fédération de Bretagne des Batteries et Fanfares

