



## FORMATION OFFICIELS COMPÉTITION CSO 2020

La commission de CSO de Bourgogne Franche-Comté organise une **formation pour les officiels de compétition : paddock, chef de piste et juge.**

Cette formation se déroulera le **15 février 2020 à Brazey-en-Plaine**. Elle se voudra être une journée de rassemblement pour l'ensemble des officiels qui œuvrent toute la saison pour la discipline dans notre région.

Elle sera **réservée aux officiels de niveau supérieur à club**, les formations d'officiels club sont à la charge des CDE.

Divers : Officiels de Bourgogne et Franche-Comté : formation et restauration prise en charge par le CRE. Pour les personnes extérieures à la Bourgogne Franche-Comté, il sera demandé une participation financière de 40 euros (formation + repas).

Programme : (9h-17h30)

Accueil café et réunion de démarrage tous ensemble  
Formation par typologie d'officiel (matin et après-midi)  
Déjeuner commun

- Intervenant Chefs de Piste : Philippe MOUTRILLE
- Intervenant Juges : René BILLARDON, international Level 4
- Intervenant Chefs de Paddock : Gisèle TOUTAIN

**Nous vous rappelons que la F.F.E. impose une formation tous les 2 ans et d'avoir participé à au moins 1 jury au cours de l'année précédente pour être maintenu sur les listes officielles. Nous vous remercions de bien vouloir prendre connaissance des règlements avant cette formation.**

---

### Bulletin d'inscription à la formation officiels de compétition CSO

Nom.....  
Prénom.....  
Adresse.....  
Tél.....Mail.....  
Région.....  
Niveau de formation.....

Je déjeunerai le midi

Je ne déjeunerai pas

**Merci de retourner par mail votre bulletin au CRE Bourgogne Franche Comté à [contact@equitation-bfc.com](mailto:contact@equitation-bfc.com) avant le 31 janvier 2020.**

**Pour les personnes extérieures à la région BFC, merci d'envoyer votre inscription accompagné d'un chèque de 40€ libellé à l'ordre du CRE BFC. Adresse : Comité Régional d'Équitation Bourgogne Franche-Comté - La Visitation, 27 rue de la Sous-Préfecture, 39100 DOLE.**