

PARCOURSUP : Rendez-vous en visioconférence - Café Sup'

Note d'information du 09/01/2025 relative à une série de rendez-vous interactif destiné aux personnels en lycées ou au CIO qui accompagnent les élèves lors de la procédure Parcoursup

Délégation régionale académique d'information et d'orientation - site Créteil

Affaire suivie par : Pôle Postbac

Tél : 01 57 02 68 10

Mél : ce.saio-postbac@ac-creteil.fr

Texte adressé à

Mesdames et messieurs les chefs d'établissement,

Mesdames et messieurs les membres de la communauté éducative

Mesdames et messieurs les directeurs de CIO

Mesdames et messieurs les psychologues de l'Éducation nationale

Annexe : Flyer de présentation

La DRAIO (Délégation régionale Académique d'Information et d'Orientation) vous invite à participer à Café Sup', une série de rendez-vous interactif destiné aux personnels en lycées ou au CIO, qui accompagnent les élèves lors de la procédure Parcoursup.

Ces temps d'échange de 45 minutes, animés par les chargés de mission post-bac et ont pour objectif :

- De répondre à vos questions pour faciliter votre accompagnement des élèves tout au long de cette procédure.
- D'apporter des éclairages précis sur la procédure Parcoursup : fonctionnement, nouveautés, calendrier, points de vigilance.
- De partager de bonnes pratiques et des ressources utiles à destination des équipes éducatives

Calendrier des prochains rendez-vous :

- Mardi 21 janvier à 13h
- Lundi 3 février à 16h
- Jeudi 13 février à 11h
- Jeudi 6 mars à 12h
- Vendredi 21 mars à 13h
- Lundi 31 mars à 12h

D'autres dates seront également proposées lors de la phase d'admission Parcoursup.

Si vous souhaitez y participer, merci de confirmer votre présence en renseignant le formulaire depuis le lien suivant (lien unique pour toutes les dates): <https://framaforms.org/inscription-au-cafe-sup-1734431338>

Vous remerciant de votre participation.

Elisabeth Boyer

Délégée régionale académique à l'information et à l'orientation adjointe

Cheffe du service académique d'information et d'orientation