

LES DATES À RETENIR DE LA FÉDÉ 93

SEPTEMBRE À DÉCEMBRE 2024



1

RENCONTRES ENTRE PAIRS

- **Matinée des directions/coordinations*** : jeudi 26 septembre – 9h30 à 12h30 – MPT Youri Gagarine, La Courneuve
- **Rencontre des professionnel·les jeunesse*** : lundi 30 septembre – 10h30 à 13h30 – Maison fédérale, Pavillons-sous-Bois
- **Rencontre des référent·es et animateur·rices seniors*** : mardi 8 octobre – 9h à 17h – Lieu à définir
- **Rencontre des référent·es familles*** : jeudi 17 octobre – 9h à 17h – Lieu à définir
- **Évènement régional sur la participation et la parole des jeunes*** : jeudi 21 novembre – 10h à 17h – Paris (Lieu à définir)
- **Rencontre des services civiques des centres sociaux*** : vendredi 6 décembre – 10h à 12h – Maison fédérale, Pavillons-sous-Bois
- **Rencontre des référent·es familles*** : jeudi 19 décembre – 9h à 17h – Lieu à définir
- **Journée départementale des chargé·es d'accueil*** : date à venir (décembre 2024) – 9h30 à 17h – Lieu à définir

2

FORMATIONS ET SENSIBILISATIONS

- **France Service et Centre Social** : jeudi 3 octobre – 9h30 à 17h – Centre social Jacques Prévert, Gagny
- **Les incontournables en centre social** : vendredi 11 octobre de 9h30 à 17h – Maison fédérale, Pavillons-sous-Bois
- **De l'enjeu individuel à la démarche collective : la mobilisation des habitant·es** :
mardi 5 novembre de 9h30 à 17h – Maison pour Tous Youri Gagarine, La Courneuve
- **Linguistique** : samedi 23 novembre – 9h30 à 17h – Secours Catholique 93, Rosny-sous-Bois
- **Communication et image du centre social** : mardi 3 décembre – 9h30 à 13h – Lieu à définir

3

TEMPS FORTS ET RENCONTRES THÉMATIQUES

- **Bilans CNAV : outils de recueil des données et attendus CNAV*** : Date à venir – Lieu à définir
- **Appel à candidatures CNAV 2025-2026: présentation et FAQ*** : Date à venir – Lieu à définir

▶ SAVE THE DATE

Les voeux 2025 de la FCS93
+ séminaire du renouvellement
du projet fédéral !

Jeudi 30 janvier 2025
toute la journée

* RÉSERVÉ AUX STRUCTURES ADHÉRENTES
LES PREMIÈRES PARTICIPATIONS SONT OUVERTES AUX NON-ADHÉRENTES