


RDV INDIVIDUEL MÉDIATION DE CONFLIT

ORGANISATEUR(S) : CADRAN - VILLE DE NANTES

THÈME : LA GESTION DES RESSOURCES HUMAINES

 Initiation

 Gratuit

 0h45

 Présentielle

PUBLIC / CONDITIONS D'ACCÈS

Avoir le siège social de son association sur la collectivité proposant la formation

Formation accessible à maximum 2 bénévoles d'une même association

Tout public bénévole, pas de condition particulière d'accès

DESCRIPTIF DE LA FORMATION

CONTENU :

« Vous avez des difficultés relationnelles ou de communication au sein de votre association? Il n'est plus possible de travailler entre bénévoles dans ces conditions? En réunion, la résolution des problématiques laisse place aux règlements de compte? Vous vous posez des questions sur la façon d'aborder vos collègues lorsque la tension monte? Venez en échanger avec un médiateur-ice professionnel. »

ORGANISATION :

Format de 45 mn (présentiel, visio ou téléphonique) à choisir sur l'un des 4 créneaux horaires suivants : 14h-14h45/14h50-15h35/15h40-16h25/16h30-17h15.

ÉTAPES D'INSCRIPTION

- 1 • L'association doit être inscrite sur l'annuaire des associations nantaises. Si ce n'est pas fait, rendez vous sur metropole.nantes.fr/annuaire-des-associations
- 2 • Pré-inscription à la formation obligatoire, au plus tard 48 h avant, sur metropole.nantes.fr/formationsassociation
- 3 • L'inscription est ensuite confirmée par mail (pensez à vérifier vos SPAMS)

PUBLIC :

Bénévoles, porteurs de projet et salariés d'associations nantaises, dans la limite de 2 personnes maximum par association, en fonction des places disponibles.

RDV INDIVIDUEL MÉDIATION DE CONFLIT

DATE(S) DE LA FORMATION


23 septembre 2026

14h15 ou 15h05 ou 15h55 ou 16h45


LIEU DE LA FORMATION

5 rue Célestin Freinet
Batiment C Nantil (2ème étage)
44200 Nantes

POUR S'INSCRIRE

 02.40.41.50.47

 cadran@mairie-nantes.fr

 [https://formations-benevoles-paysdelaloire...](https://formations-benevoles-paysdelaloire.org)

STRUCTURE FORMATRICE

 CADRAN - Ville de Nantes

 Voir la présentation de cette structure