

DÉTERMINER LE TARIF DE SES PRESTATIONS DANS LE CADRE ASSOCIATIF

ORGANISATEUR : MAISON DES ASSOCIATIONS DE TOURCOING

THÈME : LES FINANCES D'UNE ASSOCIATION, LE FONCTIONNEMENT D'UNE ASSOCIATION

 Initiation  Gratuit  3 heures  Présentielle

PUBLIC / CONDITIONS D'ACCÈS

Tout public bénévole, pas de condition particulière d'accès

DESCRIPTIF DE LA FORMATION

Déterminer le tarif de ses prestations

Votre association propose des prestations et vous souhaitez fixer un prix à la fois juste et cohérent ?

Cette formation vous guidera pas à pas pour construire une grille tarifaire adaptée grâce à un outil spécialement conçu. Apprenez à évaluer avec précision les charges de votre structure, à intégrer tous les paramètres essentiels, et à adopter une politique tarifaire équilibrée, claire et défendable.

Donnez à vos tarifs la solidité nécessaire pour garantir la pérennité de votre association tout en préservant des relations de confiance avec vos partenaires.

Objectif :

Savoir considérer la totalité coûts et paramètres concernant le prix d'une prestation

Penser une tarification « juste » pour votre association comme pour les partenaires

Pouvoir adopter et défendre une « politique tarifaire » cohérente

Contenu

Au préalable : bien estimer les charges de ma structure, estimer le coût de l'emploi

Méthodes de calcul et paramètre à prendre en compte

Découverte d'un outil créé spécifiquement pour évaluer l'ensemble des coûts liés à une prestation et prendre en compte les frais de fonctionnement

Travail autour d'exemples et de cas concrets

Point de vigilance et bonnes pratiques dans l'établissement des tarifs et la relation avec les partenaires

DATE(S) DE LA FORMATION

17 mars 2025
17h30-20h30

LIEU DE LA FORMATION

100 rue de Lille
59200 Tourcoing

POUR S'INSCRIRE

STRUCTURE FORMATRICE



DÉTERMINER LE TARIF DE SES PRESTATIONS DANS LE CADRE ASSOCIATIF

- ✘ 03 20 26 72 38
- ✘ s.scamps@mda-tourcoing.fr
- ✘ <https://formations-benevoles-hautsdefran...>
- ✘ Maison des Associations de Tourcoing
- ✘ Voir la présentation de cette structure