

ORGANISATEUR(S) : MAISON DES ASSOCIATIONS VILLE D'ORVAULT

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



Initiation



Gratuit



3h



Présentielle

PUBLIC / CONDITIONS D'ACCÈS

Tout public bénévole, pas de condition particulière d'accès

DESCRIPTIF DE LA FORMATION

Les associations sont tenues d'élaborer une comptabilité mais cette mission et ses responsabilités peuvent parfois décourager certain-es bénévoles. Cette formation permettra de répondre à vos questions : quel cadre juridique pour l'association ? Comment préparer et tenir une comptabilité de trésorerie ? Quels outils pour gérer la comptabilité de trésorerie ? Comprendre les documents comptables : le compte de résultat et le bilan.

Cette formation est organisée en deux temps (il est impératif d'être présent sur les deux dates) :

- un module d'initiation théorique : le 15 janvier 2026
- un module de mise en pratique : le 29 janvier 2026

Objectifs :

- Connaître les obligations comptables des associations
- Acquérir des compétences sur la gestion comptable
- Savoir préparer et tenir une comptabilité de trésorerie
- Connaître les différents documents comptables

Contenu :

- Définition du cadre juridique des associations
- Présentation des différents documents budgétaires
- Comprendre le compte de résultat et le bilan
- Présentation d'outils pour gérer la comptabilité de trésorerie

DATE(S) DE LA FORMATION

LIEU DE LA FORMATION

INITIATION À LA COMPTABILITÉ



15 janvier 2026

18h00-21h00

29 janvier 2026

18h00-21h00

Cette formation est organisée en deux temps (il est impératif d'être présent sur les deux dates) :

- un module d'initiation théorique : le 15 janvier 2026
- un module de mise en pratique : le 29 janvier 2026

Château de la Gobinière, 37 avenue de la Ferrière
Salle Massabielle 2ème étage
44700 Orvault

POUR S'INSCRIRE



02 51 78 33 16



maison-assos@mairie-orvault.fr



<https://formations-benevoles-paysdelaloire...>

STRUCTURE FORMATRICE



Maison des associations Ville d'Orvault



Voir la présentation de cette structure