

PLAN D'ACTION 2023-2024

Volet d'intervention
Signature: Augmenter la visibilité de la CDC de Mirabel en se positionnant comme un leader du développement socioéconomique local

Résultats attendus

- Une infolettre par mois est envoyée aux membres
- Le site web est mis à jour
- Les groupes Facebook sont alimentés et utilisés par les membres
- L'espace partagée est mis en ligne et utilisé par les membres
- Des capsules vidéos sur différentes thématiques sont créées et diffusées auprès de la population
- Un modèle de campagne de valorisation des employés des organismes communautaires est créé et offerts aux membres

Volet d'intervention
Influence: Augmenter la capacité d'influence de la CDC de Mirabel en se positionnant comme un leader du développement social local

Moyens

- Entamer la réflexion des modèles de concertation et de gouvernance en développement social du territoire
- Approcher le milieu économique pour faire de la sensibilisation auprès des entreprises (enjeux sociaux, recrutement de bénévoles, recrutement CA)

Résultats attendus

- Les informations circulent entre les tables de concertation
- La réflexion est faite et un modèle est mis en place
- De nouveaux bénévoles sont recrutés au sein des CA des organismes

Volet d'intervention
Renforcement: Renforcer le soutien aux membres de la CDC de Mirabel

Moyens

- Favoriser le réseautage en organisant des rencontres de membres pour informer et permettre des moments d'échanges et l'expression des opinions et des attentes
- Créer des activités sociales informelles: déjeuner des gestionnaires, activités de réseautage entre les intervenants
- Favoriser la connaissance et le maillage entre les organismes

Résultats attendus

- Un calendrier statutaire d'une rencontre de membres par mois est instauré
- Un calendrier statutaire d'une activité sociale par mois est instauré
- Un projet de maillage entre les organismes est mis en place
- Une politique de soutien aux membres est élaborée
- Un guide d'accueil et un guide sur le communautaire sont créés et distribués