



Luxembourg, le 29 novembre 2023

Concerne : « Kick-off des commissions du vivre-ensemble interculturel »

Madame, Monsieur le Bourgmestre,
Madame, Monsieur le Président de la commission du vivre-ensemble interculturel,
Madame, Monsieur,

Le renouvellement des conseils communaux, suite aux élections communales du 11 juin 2023, s'accompagne en principe de la constitution d'une commission ayant dans ses attributions le vivre-ensemble interculturel.

Dans le cadre d'un projet conventionné avec le Ministère de la Famille, des Solidarités, du Vivre ensemble et de l'Accueil, le CEFIS asbl, expert sur les questions d'immigration et du vivre-ensemble interculturel, se propose de soutenir les commissions et leurs membres dans les travaux liés à leur mandat de 6 ans par une formation de 2h30 (date à convenir ensemble).

L'objectif est d'aider les membres à comprendre le fonctionnement et les missions d'une commission ayant dans ses attributions le vivre-ensemble interculturel et de les aider à développer une stratégie et des projets adaptés à la réalité locale.

Pour cela, le CEFIS propose aux commissions de participer à un « ***kick-off des commissions du vivre-ensemble interculturel*** ». Cette formation gratuite s'adresse aux membres effectifs et suppléants de la commission. Si possible, la formation se fera en collaboration avec les chargés d'intégration dans les communes qui disposent d'un tel poste. La présence de membres du collège des bourgmestre et échevins ou du conseil communal non-membres de la commission est également encouragée afin d'établir un lien avec la stratégie du vivre-ensemble interculturel au niveau communal.

Si vous souhaitez inscrire votre commission à cette formation ou avoir des informations complémentaires, le CEFIS se tient à votre disposition par téléphone ou par courriel (Tél : 44 743 501, email: cefis@cefis.lu).

Par avance, nous vous remercions pour votre intérêt et nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos meilleurs sentiments.

Sylvain Besch
Responsable du CEFIS