



**Ensemble, mettons fin
au sans-abrisme !**

**Samen maken we een eind
aan dakloosheid!**

Responsable récolte de fonds institutionnels CDI – Temps plein

Mission : récolte de fonds

- Traitement des dossiers de récolte de fonds :
 - Recherche des financeurs et/ou gros donateurs potentiels (Pouvoirs publics, Fondations, Major Donors, legs ...)
 - Rédige les rapports de demande de soutien et les justifie financièrement auprès des institutions publiques, des fondations, des services clubs et des entreprises.
 - Apporte son soutien à la communication pour la rédaction de dossiers de récolte de fonds.
 - Accompagne les coordinateurs dans les réunions avec les institutions publiques et les fondations
 - Apporte son soutien à la responsable financière pour le suivi budgétaire en fonction des projets présentés aux bailleurs de fonds
- Participe activement à la stratégie de récolte de fonds avec le responsable communication et la responsable des finances

Expertise – Compétences requises

Compétences requises

- Niveau Master ou équivalent par expérience
- 3 ans d'expérience en récolte de fonds minimum
- Connaissance des compétences des différents niveaux de pouvoir en Belgique
- Bonnes connaissances en informatique (excel, word)
- Très bonne capacité de rédaction et de présentation
- Très bonne connaissance du français, de l'anglais et du néerlandais (écrit et oral)
- Connaissance de la gestion financière d'un budget d'une association, ONG, fédération, etc.
- Avoir un bon réseau et savoir l'utiliser est un atout important

Autres qualités:

- Sens des responsabilités
- Adaptabilité
- Précision administrative
- Autonomie et prise d'initiative

Conditions

Contrat à temps plein

Début du contrat : immédiat

Contrat à durée indéterminée

Lettre de motivation + CV à Elodie Spingart: elodie.spingart@idr-sv.org

Infirmiers de rue asbl - Straatverplegers vzw

Rue Gheudestraat 21-25 – 1070 Anderlecht

T: 02/265.33.00 - 0477/483.150 F: 02/502.67.04 - info@idr-sv.org

www.infirmiersderue.org - www.straatverplegers.org