

Modalités pratiques

Qui peut faire appel au projet?

Toute **personne présentant une difficulté en santé mentale** en projet vers une Maison de Repos et de Soins ou résidence Services.

Tout **professionnel accompagnant ces personnes** (CPAS, services hospitaliers, réseau d'aide à domicile, structures d'hébergement) moyennant **l'accord du bénéficiaire**.

Quelle est la durée de l'intervention ?

Notre intervention est limitée à **6 mois**. Elle n'est pas limitée à un nombre d'interventions afin de **répondre aux besoins** variés des résidents et pallier au **temps d'adaptation** nécessaire à un nouveau lieu de vie.

Si un besoin à plus long terme est constaté, nous veillons à **orienter** vers un service adéquat.

Comment s'y prendre ?

Contactez le service Réso-Aînés par téléphone ou par mail.

Contacts

Centre-Nord Luxembourg

Av. de Houffalize, 41

6800 Libramont

0472/17.08.10

Centre-Sud Luxembourg

Av. de la Gare, 16

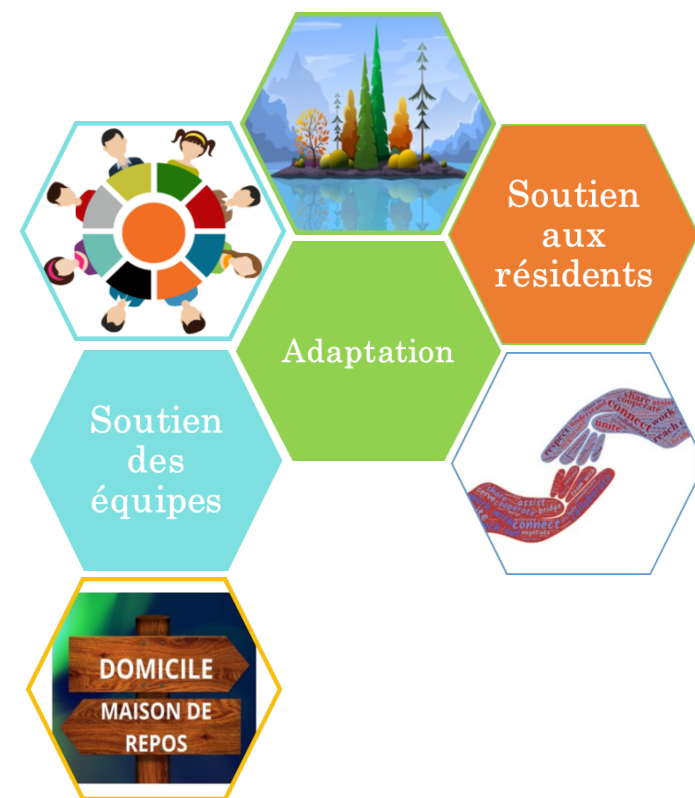
6790 Aubange

0474/51.05.39

0474/51.07.13

reso-aines@spadlux.be

Suivez-nous sur
facebook



Qui sommes-nous ?

Réso-Aînés est un service à destination des Maisons de Repos (et de Soins) et des Résidence-Services de la province de Luxembourg.

Nous offrons du soutien aux **résidents**, aux **membres du personnel** ainsi qu'aux **familles**. Toutes les activités que nous proposons sont **gratuites**. *

Le service propose un accompagnement dans les **problématiques relatives à la santé mentale**.

* à l'exception des journées « Prends ta pause »

Objectifs du projet

- Soutenir la transition vers la MR/S des personnes présentant une vulnérabilité en santé mentale
- Faire le lien entre le lieu de vie ou l'hôpital et la MR/S
- Accompagner les équipes de la MR/S dans la prise en soin d'un résident souffrant de pathologies en santé mentale ou de détresse psychique
- Favoriser une meilleure adaptation du résident
- Prévenir l'épuisement des équipes des MR/S

Public

- Personnes présentant une difficulté en santé mentale
- En projet de transition vers une Maison de Repos

Processus

