

VOTRE PROJET :

FAIRE BOUGER VOTRE TERRITOIRE

**NOTRE MISSION :
VOUS PROPOSER UN ACCOMPAGNEMENT
SUR MESURE ET GRATUIT !**

Aurélie du Besset,
a fondé le **Domaine
de l'aube** dont
le projet est la
création d'une
maison de soins
palliatifs.



- > **Vous avez un projet d'entreprise** pour plus de lien social, une meilleure qualité de vie, un environnement préservé, plus de services de proximité...
- > **Vous souhaitez tester** et consolider ce projet afin de le lancer dans les meilleures conditions ?

**Créateur.ice d'entreprise sociale, rejoignez-nous,
candiditez jusqu'au 26 avril sur ronalpia.fr**

QUI SOMMES-NOUS ?

Depuis 2013, Ronalpia accompagne des entrepreneurs sociaux qui développent des solutions en réponse aux **besoins sociaux et environnementaux peu ou non couverts**, en Auvergne-Rhône-Alpes.

Nous réunissons les conditions pour éclairer vos choix, déployer vos projets et maximiser votre impact social grâce à un réseau de partenaires locaux.



Département
de l'Ain

Le programme Incubation de Ronalpia accompagne des porteurs de projets dans leur démarrage sur le territoire du bassin de Bourg-en-Bresse.

Durant neuf mois, selon vos besoins, pour :

PHASE 1

Affirmer votre mission sociale et consolider votre positionnement.

PHASE 2

Renforcer votre ancrage local et tester votre modèle économique.

PHASE 3

Lancer votre activité, trouver vos premiers clients sur votre territoire.

➤ 15 jours de formations collectives

➤ 18 heures d'accompagnement individuel

➤ Une communauté de plus de 250 entreprises sociales et un réseau de partenaires locaux (institutionnels, associatifs, privés).

INTÉRESSÉ.E ? CANDIDATEZ AVANT LE 26 AVRIL !

Jusqu'au 26 avril 2021

Mai 2021

Juin 2021

Janvier 2022

Appel à candidatures
en ligne sur
www.ronalpia.fr

Immersion collective
sur 2 jours & **comité de sélection**

Début de l'accompagnement

Bilan & fin de l'accompagnement

Le programme Incubation est co-financé par l'Union Européenne, dans le cadre du Fonds Social Européen

Nos partenaires opérationnels

Le programme est soutenu par