

Écrit par Didier Poli

Jeudi, 10 Septembre 2020 12:42 - Mis à jour Jeudi, 10 Septembre 2020 12:47



La méthodologie LLSA, un facteur de croissance des entreprises Innovantes en Santé Autonomie permettant une maturation plus rapide de solutions plus à même de répondre aux besoins des usagers.

Marseille et Montpellier, le 8 septembre 2020 - Eurobiomed, le pôle de compétitivité santé Grand Sud, Cap Bellissen (Pépinière d'entrepris - Le

es)
|
iving
|
ab
Santé Autonomie de l

,
Agence Attractivité Ariège

,
KYomed
INNOV et le Pôle Autonomie Santé
annoncent l

,
organisation d

,
une rencontre thématique autour de l

,
approche living
lab

le 15 septembre en ligne. Cette journée organisée en partenariat avec le Forum Living Lab Santé Autonomie et l

,
Université Catholique de Lille, avec le soutien de la région Occitanie, de la DIRECCTE Occitanie et des CARSAT Languedoc-Roussillon et Midi-Pyrénées invite à découvrir la méthodologie living

lab
et à rencontrer les
structures l
iving

|

Écrit par Didier Poli

Jeudi, 10 Septembre 2020 12:42 - Mis à jour Jeudi, 10 Septembre 2020 12:47

abs

en Santé et Autonomie implantées en Occitanie.

Les Living Labs Santé Autonomie sont des structures qui accompagnent les institutions et les fournisseurs de solutions innovantes dans le champ de la santé et de l'

autonomie selon une méthodologie de co-construction réunissant toutes les parties prenantes et mettant au c

œ

ur du processus l'usage et les utilisateurs.

Plusieurs mini-conférences sont prévues au programme de cette journée qui s'attachera à présenter la démarche living

lab

, les différentes approches living

lab

utilisées par les structures présentes sur le territoire occitan, et le travail collaboratif réalisé par celles-ci. Cette rencontre proposera également

aux participants de cet événement

un temps d'échange individuel autour du produit ou service en santé qu

ils développent avec une ou plusieurs structures Living Lab Santé Autonomie en Occitanie.

Programme complet [ici](#)

Inscription gratuite et obligatoire sur [cette page](#)

Écrit par Didier Poli

Jeudi, 10 Septembre 2020 12:42 - Mis à jour Jeudi, 10 Septembre 2020 12:47

Lien vers congrès en ligne délivré post inscription

Le Réseau Living Labs Santé Autonomie d'Occitanie

Forte de plusieurs structures opérationnelles sur son territoire, l'Occitanie compte 5 Living Labs Santé Autonomie cités ci-dessous qui accompagnent les fournisseurs de solutions innovantes dans le champ de la santé et de l'

autonomie. Cet accompagnement est appliqué à des domaines d'

activités très variés

:
prévention primaire, secondaire et tertiaire sur toutes pathologies telles que les maladies respiratoires, métaboliques, l'

oncologie, la qualité de vie, les troubles du sommeil, le handicap, le vieillissement.

Cap Bellissen (Pépinière d'entreprises), co-organisateur de l'événement - Le Living Lab Santé Autonomie de l'Occitanie
ce Attractivité Ariège
a pour mission d'

accompagner des entreprises et des projets au sein de cette pépinière thématique.

Écrit par Didier Poli

Jeudi, 10 Septembre 2020 12:42 - Mis à jour Jeudi, 10 Septembre 2020 12:47

KYomed INNOV, co-organisateur de l'événement - Cette équipe spécialisée dans la santé, accompagne le développement de solutions numériques & connectées.

Pôle Autonomie Santé, co-organisateur de l'événement - Le Living Lab du Pôle Autonomie Santé , adossé à un service public d'information et de conseil sur les solutions techniques pour l'autonomie, s'appuie sur les compétences d'ergothérapeutes pour accompagner les porteurs de projets ou services dédiés aux personnes en situation de handicap et/ ou de vieillissement.

CHL Connected Health Lab - Le Living Lab Santé Autonomie du laboratoire de recherche de l'école d

ingénieur de Castres Isis, ce living lab est dédié aux systèmes d'information en santé.

i2ml, Institut méditerranéen des métiers de la longévité - Cette fondation attachée à l'Université de Nîmes, accompagne des porteurs de projet de solutions de la personne en situation de vieillissement

Écrit par Didier Poli

Jeudi, 10 Septembre 2020 12:42 - Mis à jour Jeudi, 10 Septembre 2020 12:47

Trois d'entre eux se sont associés pour organiser cet événement : Cap Bellissen, KYomed INNOV et le Pôle Autonomie Santé.

Partenaire privilégié des Living Labs Santé Autonomie d'Occitanie, Eurobiomed, acteur-clé de l'écosystème innovation santé du territoire travaille de manière étroite avec ce réseau de living

labs

Le réseau formé en Occitanie par ces Living Labs Santé Autonomie, ainsi que leurs complémentarités ont pour objectif de répondre pertinemment et de façon personnalisée aux porteurs de projets. Il validera et/ou co-constituera l'adéquation de la solution avec le besoin des futurs utilisateurs, et en facilitera la mise sur le marché et le succès.

Depuis juin 2019, cette collaboration a permis à 20 porteurs de projet de bénéficier d'un rdv de qualification du besoin avec les living labs. 10 projets ont ainsi été accompagnés.

Écrit par Didier Poli

Jeudi, 10 Septembre 2020 12:42 - Mis à jour Jeudi, 10 Septembre 2020 12:47

Ces projets qui se distinguent par une grande diversité des solutions développées (dispositifs de télémédecine, applications en santé, objets connectés...) dans des domaines d'applications variées : médical, prise en charge du vieillissement ou du handicap, prévention santé, ont pu accélérer leur développement, leur mise sur le marché et mieux répondre aux besoins des utilisateurs.

Bilan des projets accompagnés sur la période du 03/06/2019 au 02/06/2020

20 projets ont fait l'objet d'une évaluation des Living Labs Occitans. Des protocoles d'accompagnement ont été formalisés pour 10 solutions.

4 accompagnements ont débuté et 6 sont en discussion avec le living lab pour réadaptation de la proposition et de la méthodologie.

A propos d'Eurobiomed

Eurobiomed est le pôle Santé du Grand Sud dont l'action couvrait les régions Sud Provence Alpes Côte d'Azur et Occitanie. L'objectif d'Eurobiomed est de favoriser la croissance des sociétés de santé de son territoire, de construire un grand réseau d

acteurs de la santé en Europe et d

apporter une nouvelle dynamique pour ancrer la France parmi les leaders mondiaux de l

Écrit par Didier Poli

Jeudi, 10 Septembre 2020 12:42 - Mis à jour Jeudi, 10 Septembre 2020 12:47

innovation en santé. Eurobiomed associe dans sa démarche les acteurs publics et privés, les chercheurs, les praticiens et les patients, les financeurs et les entreprises, c

est-à-dire tous les acteurs de la chaîne de l

Innovation afin de stimuler l

Innovation via le développement de nouveaux produits/services répondant aux enjeux de la médecine du futur. Eurobiomed accompagne le développement d

Innovations répondant aux enjeux de la médecine de demain grâce à une expertise de plus de 14 ans qui se décline dans une offre complète pour le développement et la mise sur le marché de toutes solutions validées scientifiquement et/ou cliniquement et des projets de R&D qui visent à prévenir l

apparition des pathologies, les prédire plus précocement, en diminuer l

impact et y apporter une solution thérapeutique. Depuis 2006, ce sont 290 projets, soutenus par Eurobiomed, qui ont été financés à travers divers appels à projets, européens, nationaux et régionaux, ce qui représente plus d

1 milliard d

euros d

investissement, dont 461 millions d

euros d

aides publiques. Certains des projets terminés ont abouti à au moins un produit, un prototype, ou un service, ce qui représente, sur le marché, 131 produits, prototypes et services innovants.

D

ici 2022, Eurobiomed a l

ambition de

réunir 500 membres ; de renforcer son offre d

accompagnement business à destination de ces entreprises notamment par l

accès à des financements nouveaux haut et bas de bilan

; d

accompagner près de 100 projets de R&D par an

; et d

Écrit par Didier Poli

Jeudi, 10 Septembre 2020 12:42 - Mis à jour Jeudi, 10 Septembre 2020 12:47

accroître sa visibilité, celle de ses membres et de ses territoires pour les rendre plus attractifs. Eurobiomed, dont le siège social est basé à Marseille, rassemble aujourd

hui 404 membres dont 336 entreprises, compte 16 collaborateurs.

<https://www.eurobiomed.org/>