

MULHOUSE-ALSACE.FR









in

DOSSIER PRESSE - SAMEDI 20 NOVEMBRE 2021



Inauguration de la Cité du Réemploi

CITE DU REEMPLOI - 3, avenue de Suisse à Sausheim

CONTACTS

PRESSE m2A Clémentine BERLIVET

Chargée de projets Communication 07 87 20 83 07 - 03 89 33 70 97 clementine.berlivet@mulhouse-alsace.fr

CITE DU REEMPLOI Natacha Keller Responsable

06 08 92 27 91 natacha.keller@lacitedureemploi.fr

EXPERT m2A Elodie PASSAT

Directrice Service transition écologique et climatique 03 89 33 79 86 – 06 13 97 13 11 elodie.passat@mulouse-alsace.fr











































SOMMAIRE

L'inauguration de la Cité du Réemploi	03
L'ouverture de la Cité du Réemploi avec un village du réemploi	04
La Cité du Réemploi, un projet innovant et unique	06
Le site et le bâtiment	09
Les partenaires et le financement	10

L'INAUGURATION DE LA CITÉ DU RÉEMPLOI

Ce samedi 20 novembre 2021, Jean-Luc SCHILDKNECHT, Maire d'Illzach, Guy OMEYER, Maire de Sausheim, Pascal SCHWARTZ, Président de l'association « Tri Services », Francis HILLMEYER, Président du SIVOM de la région mulhousienne, Fabian JORDAN, Président de Mulhouse Alsace Agglomération (m2A), Loïc Richard, Vice-Président de m2A délégué aux Transitions environnementales et énergétiques, Danièle GOLDSTEIN, Conseillère communautaire de m2A déléguée à la réduction des déchets, Lara MILLION, Vice-Présidente de la Collectivité européenne d'Alsace, Marianne HORNY-GONIER, Conseillère régionale de la Région Grand Est, Louis LAUGIER, Préfet du Haut-Rhin ont inauguré la Cité du Réemploi, un projet innovant et unique dans l'agglomération mulhousienne.

Le développement de Mulhouse Alsace Agglomération (m2A) et son rayonnement s'appuient sur des projets audacieux et ambitieux. En dégageant de nouveaux concepts, m2A parie sur l'avenir avec détermination. Inscrits dans une stratégie de développement durable en vue d'un futur Plan Climat, les ambitions et les projets de m2A se concrétisent aujourd'hui par un acte fort d'aménagement créateur d'activités et d'emplois et de réduction des déchets.



L'OUVERTURE DE LA CITÉ DU RÉEMPLOI AVEC UN VILLAGE DU RÉEMPLOI

La Cité du Réemploi ouvre ses portes aujourd'hui, samedi 20 novembre dès 13h au grand public avec le Village du réemploi, co-organisé avec Mulhouse Alsace Agglomération (m2A). Cet événement est l'occasion de faire connaître les activités de la nouvelle Cité du Réemploi et de promouvoir acteurs et actions du réemploi sur l'agglomération.

17 stands qui démontrent la richesse des actions sur le territoire :

Stands/ateliers autour de la réparation

- **Electroménager :** LeFALA de Kingersheim : Repair-Café et atelier d'autoréparation d'appareils et vélo musical
- **Textile :** Repair-Café de Brunstatt-Didenheim : présentation du fonctionnement du repair-café
- **Vélo :** Les Poto'Cyclettes de Mulhouse : autoréparation de vélos

Ateliers DIY (Do It Yourself)

- **Réalisation de Tawashi** Le SEL du Sundgau (Système d'Echange Local) et la Cité du Réemploi
- Fabrication de Produits ménagers et bee wrap (emballage durable) Centre d'Initiation à la Nature et à l'Environnement (C.I.N.E.), le Moulin Nature de Lutterbach
- Réalisation de trapilos, bijoux trapilos, écovannerie adulte et enfant, création de bougeoirs en capsules « Nespresso », création de lingettes démaquillantes - Cité du Réemploi

Expositions et/ou vente d'objets de réemploi

- **Réalisations de meubles** L'Atelier du beau Adesion de Wittenheim
- Ventes d'objets de seconde main L'Armée du salut
- Exposition de vêtements fabriqués à base de chute de tissu Beliza Couture de Mulhouse
- Sculptures métalliques à partir d'outils Olivier Charpentier, artiste illzachois,
- Matériauthèque, vente de tissu L'Art et la matière de Mulhouse
- Présentation d'objets en textile réalisés à partir de tissus récupérés Fil d'argent de Brunstatt-Didenheim

Un **stand m2A**: les visiteurs pourront y visionner les dernières vidéos pédagogiques réalisées par m2A sur les astuces « zéro déchet », la fabrication de produits cosmétiques ou ménagers et découvrir tout le programme de la Semaine européenne de réduction des déchets (SERD) 2021. L'experte en éco-consommation, Céline Portal y présentera les prochains ateliers « zéro déchet » organisés par m2A en 2022.

Elle dédicacera également son livre « ZÉRO DÉCHET, ZÉRO PRESSION », guide décomplexé d'éco-consommation paru aux éditions Jouvence.

Informations pratiques:



Cité du Réemploi

3, avenue de Suisse, 68390 Sausheim Samedi 20 novembre – 13h00-18h00 Facebook : @LaCiteduReemploi

Site: http://www.lacitedureemploi.fr

LA CITÉ DU RÉEMPLOI, UN PROJET INNOVANT ET UNIQUE

La Cité du Réemploi regroupe une recyclerie, des magasins spécialisés "réemploi" (électroménager, textile), des ateliers participatifs (bois, couture, vélo...) et un espace partagé. Ce lieu permettra la réutilisation et la valorisation d'objets destinés au rebut et la sensibilisation de tous les habitants à la préservation des ressources par des actions concrètes, ainsi que l'apprentissage de nouvelles pratiques de consommation "responsables".

Sa vocation : contribuer à l'insertion professionnelle des personnes éloignées de l'emploi.

Sa mission: être acteur de la gestion des déchets et de la préservation des ressources en favorisant la réutilisation.

Son ambition : sensibiliser la population au développement durable pour une société plus respectueuse de son environnement.

Une vocation sur le plan de l'insertion

Une équipe dédiée de 39 salariés y travaille, appuyée par 90 bénévoles et encadrés par la responsable Natacha Keller, 31 salariés sont en insertion.

Chaque salarié est embauché pour une période pouvant aller jusqu'à 2 ans. Durant cette période, il sera accompagné pour résoudre ses éventuelles difficultés (santé, logement, permis de conduire...) et dans l'élaboration de son projet professionnel (immersion en entreprise, formation, recherche d'emploi...).

Dans le cadre du Programme Local de Prévention des déchets (PLP), Mulhouse Alsace Agglomération (m2A) et le SIVOM de la région mulhousienne se sont engagés à développer tous les axes de réduction des déchets et notamment l'opportunité de la création d'une recyclerie sur le territoire. m2A et le SIVOM ont confié à l'association « Tri Services » une étude qui a confirmé la faisabilité d'une recyclerie sur l'agglomération.

La recyclerie est un opérateur local de gestion des déchets qui concentre plusieurs fonctions en un même lieu :

- la collecte d'objets susceptibles d'être réemployés ou réutilisés (apport volontaire, en déchetterie, à domicile),
- la valorisation des objets collectés après transformation, réparation ou démantèlement afin d'extraire les matériaux et de les orienter vers une solution de recyclage,
- la vente dans une boutique ouverte à une clientèle diversifiée,
- la sensibilisation visant à mobiliser les acteurs du territoire sur la pratique du réemploi et plus globalement sur un mode de consommation responsable.

Favoriser les rencontres citoyennes

Le projet est innovant de par son ampleur. Il permet de fédérer de très nombreux acteurs qui agissent sur des thématiques proches mais habituellement de manière isolée.

L'aspect « Espace partagé » de la Cité du Réemploi destiné à favoriser les rencontres citoyennes et l'implication de tous est une dimension inhabituelle qui n'apparaît pas dans les recycleries "classiques", ailleurs en France (ateliers participatifs, animations...).

Développer le lien social

Il s'agit d'intégrer les bénévoles souhaitant s'impliquer dans le projet social et environnemental de La Cité du Réemploi. La présence de salariés et de bénévoles, source de mixité sociale, contribuera à renforcer la réalisation des objectifs d'insertion en favorisant la transmission, l'échange, la création de réseaux et en permettant à chacun de porter un regard différent sur l'autre. A ce jour, 95 habitants de m2A participent à des actions de bénévolat au sein de la Cité du Réemploi.



L'Espace partagé : ce lieu se veut être générateur de lien social, notamment dans sa vision d'une consommation responsable et de l'économie circulaire.

La Cité du Réemploi permet de se rencontrer autour d'activités et de temps d'échanges (ateliers participatifs, animations...). Ces ateliers seront l'occasion pour les personnes d'apprendre à faire par elles-mêmes et d'échanger des savoirs dans une ambiance conviviale.

Contribuer à la réduction des déchets et à la préservation des ressources naturelles

L'objectif est de détourner 350-400 tonnes de déchets la première année pour atteindre 700 tonnes en fonctionnement optimum.

La Cité du Réemploi permet ainsi de donner une seconde vie à de nombreux objets.

Proposer des biens d'occasion évite d'acheter neuf. Ce sont donc autant de produits qui ne seront pas fabriqués, des ressources naturelles économisées et des transports évités.



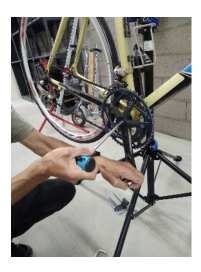




Avec son programme d'animations, la Cité du Réemploi souhaite accompagner les habitants dans un changement de leurs comportements de consommation en faisant la promotion du réemploi et en les initiant à des pratiques d'écoconsommation.

Des ateliers créatifs, des ateliers "faire soi-même" (par exemple fabriquer ses produits ménagers), des ateliers d'auto-réparation contribueront à ces objectifs.

Plus largement, la Cité du Réemploi fait la promotion de l'économie de partage, des circuits-courts, de l'économie circulaire et du développement durable.





L'objectif est d'accueillir au moins 200 personnes chaque année autour du programme de sensibilisation à l'environnement.

LE SITE ET LE BÂTIMENT



La Cité du Réemploi est installée dans la zone industrielle de l'île-Napoléon à Sausheim, et présente l'avantage de pouvoir réunir sur un même lieu :

- les ateliers de réemploi et de valorisation pour les objets en lien avec la culture (disques, livres...), le textile et la couture, les meubles, le bois, les jouets, les jeux, les vélos, les bibelots, la vaisselle...
- les ateliers d'animation et de sensibilisation
- les espaces de stockage
- un espace de vente et des magasins spécialisés textile et électroménager de seconde main.

Pour des questions écologiques, seuls les espaces de vente, les ateliers de valorisation et les locaux sociaux sont installés dans des caissons chauffés à l'intérieur du bâtiment. Les zones d'arrivage et de stockage de la marchandise sont uniquement clos et couverts. Le bâtiment est aussi équipé d'une installation photovoltaïque de 36 kW en autoconsommation.



Le bâtiment de 3 800 m² (surface développée), réalisé par l'architecte Philippe PIMMEL, a été construit dans un souci de préservation des ressources: avec des finitions brutes, l'intégration de chutes de matériaux dans le second œuvre et la réutilisation de mobilier.

Il comprend:

- une zone de réception des marchandises (environ 150 m²)
- des ateliers de tri et de réparation sur 250 m²
- des ateliers utilisés à la fois pour la préparation des objets et en tant qu'ateliers participatifs à la disposition du public pour 350 m²
- des surfaces de vente sur environ 800 m²: un magasin généraliste, une boutique textile, un magasin d'électroménager « Envie »
- un espace partagé, lieu d'exposition et d'animation sur 100 m²
- des espaces de stockage
- des locaux sociaux

Le concept de la recyclerie

Une recyclerie collecte, valorise et revend à bas prix des produits donnés. Elle est un opérateur local de gestion des déchets qui contribue à la réduction des déchets en offrant une seconde vie aux produits.

Ses 4 activités sont la **collecte**, la **valorisation**, la **vente** et la **sensibilisation à** l'environnement.



La collecte : les habitants pourront déposer leurs meubles et objets, soit à la Cité du Réemploi, soit dans des espaces dédiés dans 8 déchetteries de m2A. La recyclerie pourra aussi chercher les dons au domicile des habitants.

La valorisation : les meubles et objets reçus seront contrôlés, nettoyés et selon les cas réparés et transformés au sein d'ateliers thématiques (vaisselle, livres, textile, meubles...).

La vente : les produits valorisés seront vendus dans les magasins de la Cité du Réemploi : un magasin généraliste, un magasin textile et un magasin électroménager Envie. La vente permettra à une clientèle diversifiée de s'équiper à moindre coût et de manière responsable.

LES PARTENAIRES ET LE FINANCEMENT

Les différents partenaires apportent soit : un soutien financier, une aide sur le plan de l'insertion ou pour les activités (collecte, valorisation, vente, sensibilisation, animation), leur réseau ou leur force de communication.

Le financement

Le budget total du projet est **de 2 590 000 euros HT** ; le plan de financement de l'investissement est le suivant :

TRI SERVICES, concours bancaire	1024000€
FEDER (ITI)	600 000 €
ADEME	550 000 €
m2A	250 000 €
Etat FDI	50 000 €
Région Grand Est (AMI)	18 000 €
Fondations privées	98 000 €
Montant total HT du projet	2 590 000 €

Tri Services

Tri Services fait partie de l'ensemblier d'insertion « Utilys », qui regroupe plusieurs structures d'insertion par l'activité économique (Envie, Haute Alsace Recyclage, Tri Services et la Cité du Réemploi). L'association permet à des personnes éloignées de l'emploi de se réinsérer dans le monde du travail via un dispositif d'accompagnement spécifique. Toutes les activités d'Utilys sont en lien avec la réduction des déchets grâce au réemploi et au recyclage.

Le partenariat de m2A

m2A apporte tout son soutien à la Cité du réemploi qui constitue un projet majeur tant sur le plan économique, environnemental que social, dans la lignée de son Plan Climat. Ce projet figure dans la politique déchets 2030 de m2A, dans l'axe du réemploi et de la réduction des déchets.



m2A est aux côtés de la Cité du Réemploi pour la faire connaître, développer les actions de sensibilisation et toute autre action pour cette économie circulaire, dans la continuité du programme de prévention des déchets.

Le partenariat du Sivom de la région mulhousienne

Le réseau de déchetteries intercommunales est très fortement impliqué dans le cadre de cette recyclerie :

- collecte des objets réutilisables sur les déchetteries identifiées à ce jour avec un prévisionnel de 515 tonnes sur huit déchetteries,
- emplacements de collecte disponibles ou à créer sur les sites potentiels de Brunstatt, Kingersheim, Pulversheim, Riedisheim, Rixheim, Sausheim, Wittelsheim, Wittenheim. Dans le cadre de réaménagements ou reconstructions à venir, pourront se rajouter: Illzach, Mulhouse Coteaux, Mulhouse Hasenrain, Pfastatt,
- prestations déployées par Tri Services qui met à disposition un agent valoriste, chargé de l'accueil du réemploi en déchetterie sur certains créneaux horaires,
- prestations de collecte des gisements regroupés en déchetteries par Tri Services.

Le partenariat de l'ADEME, agence de la transition écologique

L'État a confié à l'ADEME la mission de soutenir au travers du Fonds Economie circulaire (anciennement Fond Déchets), la mise en œuvre sur le terrain de la politique déchets et plus largement d'économie circulaire (loi de transition énergétique pour la croissance verte de 2015).

L'ADEME, opérateur majeur historique de la politique de prévention et de gestion des déchets et acteur engagé dans l'ensemble des piliers de l'économie circulaire, développe donc une stratégie d'intervention assortie d'un dispositif de soutien pour répondre aux objectifs et ambitions de la nouvelle politique déchets. Elle offre ainsi des soutiens à la plupart des opérations concourant à cette politique. L'accent est mis sur les aides au tri à la source des biodéchets, les investissements en lien avec la prévention, à la tarification incitative du service public déchets et à l'élaboration des plans régionaux de prévention et gestion des déchets (PRPGD), la valorisation des déchets des professionnels et le développement de nouveaux modèles économiques dont l'écologie industrielle et territoriale.

Le PRPGD Grand Est en cours d'adoption vise à réduire les déchets ménagers et assimilés du territoire de 7% entre 2015 et 2025 et de 11% entre 2015 et 2031.

Le réemploi, la réparation et la réutilisation s'inscrivent pleinement dans le cadre de démarches de prévention des déchets et d'une consommation plus responsable en contribuant au prolongement de la durée de vie des produits ; ils constituent ainsi un levier efficace pour réduire la production de déchets et les prélèvements sur les ressources tout en créant des emplois d'insertion.

Dans le cadre du programme « Climaxion » en collaboration avec la Région Grand Est, l'ADEME accompagne les collectivités qui intègrent l'économie circulaire dans leurs démarches territoriales de prévention et de gestion des déchets.

Le projet de création d'une recyclerie sur le territoire de m2A s'intégrant pleinement dans les priorités des politiques publiques de gestion des déchets et d'économie circulaire, l'ADEME a soutenu l'opération par son expertise et une aide financière.

Le partenariat de la Région Grand Est

Le réemploi est un vecteur important de développement de l'économie circulaire, en évitant le gaspillage des ressources et en contribuant ainsi à la réduction du volume de déchets.

La Région Grand Est s'engage en faveur de l'économie circulaire aux côtés des collectivités, des associations et des entreprises. A travers le programme Climaxion, mené en partenariat avec l'ADEME, elle accompagne des projets de prévention et de gestion des ressources (notamment le réemploi) qui contribuent aux objectifs du territoire en matière de transition écologique et énergétique.

Les partenaires institutionnels













Les co-financeurs pour le mobilier















Les partenaires de l'Economie Sociale et Solidaire

De nombreuses associations du territoire sont impliquées dans le projet. Certaines associations sont partenaires sur la partie « Collecte », « Valorisation » et « Sensibilisation/Animation ». L'équipe projet de la Cité du Réemploi s'appuie sur l'expertise des différents réseaux.























































