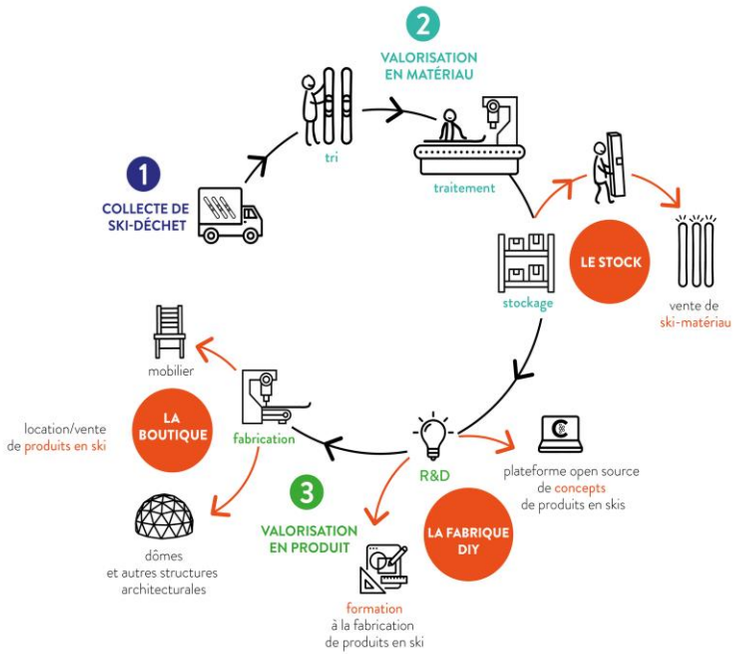


Présents : Elu : Jean-Yves ROUIT, membres association Artskitech : Thomas SCHAMASCH, Arthur CLAUDEL
Membres du comité de quartier inscrits sur la feuille de présence : présents 9/excusé 2/absents 36
Zohra RAHAL secrétaire des services techniques

OBJET	PRECISIONS DE LA COMMUNE
<p>PROJET CABANE À LIVRES</p> <p><u>Présentation de l'association ARTSKITECH</u> artskithec.com</p> 	<p>Il s'agit d'un projet collectif en vue de la construction d'une cabane à livres au format cabine téléphonique qui sera située entre le pont de la Mère et les Jardins familiaux.</p> <p>Une première réunion très constructive autour du projet avec une multitude d'idées et de propositions :</p> <p>Autoconstruction par les habitants : Conception avec des skis récupérés à la déchetterie de Saint-Alban-Leyse.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Format cabine téléphonique - Dimensions (120x80x200) - Skis visibles - Facilité à bien voir les livres - Etagères pas trop larges (20/25cm) - Fermeture pour protection des intempéries - Gestion de la cabane (1 bénévole ?) - Communication (pancarte informant de la construction par les habitants) - Soutien de la structure par des plots et quincaillerie (services techniques ?) - Plaquage d'un élément entre les skis pour l'étanchéité (plastique) - Quel type de couverture pour le toit (tôle ou TRESPA) - Niveau des étagères : environ 3 jusqu'à 1m70 - Projet de grainothèque à inclure dans la cabane à livres (2 à 3 étagères)

A défaut d'une solution de recyclage pertinente, une solution de réemploi des skis est nécessaire pour réduire l'impact de cette pratique sportive. Nous ambitionnons de détourner de l'incinération par le réemploi le plus grand nombre possible de skis et snowboards. Beaucoup le font de manière artisanale. Nous souhaitons donner une autre ampleur à ces initiatives.

La filière actuellement existante est gérée par Tri-Vallée, structure de l'ESS implantée en Savoie, qui les collecte pour qu'ils soient séparés après broyage en une partie recyclable (les métaux) et une partie incinérable (combustible pour cimenterie). Tri-Vallée a traité en 8 ans plus de 3000 tonnes de déchets issus du ski (skis, snowboards, chaussures et bâtons), soit l'équivalent de 375 tonnes par an.

Art Ski Tech s'appuie sur La Mijote, association installée sur la ferme collective de la Berthe en Chartreuse (Savoie), dont la mission est la réappropriation des savoir-faire par la mise à disposition d'espaces et de matériels (bois, métal, tissu), l'accompagnement à la réalisation et l'expérimentation in-situ. C'est sur cette ferme que l'atelier principal de prototypage et de production est aujourd'hui situé.

Art Ski Tech est une association de préfiguration à une Société Coopérative d'Intérêt Collectif (SCIC), coopérative démocratique permettant le multisociétariat.

- Une belle conception pour l'esthétique avec de belles couleurs

Une prochaine réunion programmée le 22 ou 24 novembre 2022 en vue de l'élaboration du cahier des charges (approvisionnement, réalisation, planification, nombre de personnes).

Concertation entre les administrés avant cette réunion pour faire une ébauche de la liste du matériel : couverture, plots, outillage...Création d'un groupe WhatsApp pour faciliter la concertation et la dynamique de groupe.

Un beau projet qui mènera peut-être vers d'autres réalisations sur la commune....



Prochaine réunion de la commission :

Vous recevrez votre invitation par mail et une information sera donnée sur la page Facebook et sur le site internet de la mairie

Jean-Yves ROUIT



Conseiller municipal et délégué au comité de quartier Gallaz-Peyse