

Art Ski Tech

Pour une deuxième vie des skis.



Porté par :
La Mijote



Réappropriation des savoir-faire par la mise à disposition d'espaces et de matériels (bois, métal, tissus), accompagnement à la réalisation et expérimentation in-situ.

Art Ski Tech est un projet de réemploi des skis et snowboards, implanté sur le territoire de montagne de la Savoie.

De structure composite, les skis sont difficilement recyclables et polluants. À leur fin de vie, malgré leurs excellentes caractéristiques mécaniques, ils sont incinérés.

Art Ski Tech transforme ces déchets en matériaux de construction pour du mobilier et pour des dômes géodésiques. Ces dômes sont des structures mobiles, autoporteuses et d'installation rapide pouvant servir de serre, de poulailler, d'habitat, de chapiteau ou de stand d'accueil.

En valorisant le savoir-faire acquis en trois ans de bénévolat, l'ambition est de développer une activité économiquement viable afin d'augmenter le volume de skis détournés du déchet tout en créant de l'emploi.

Le projet se structure en société coopérative d'intérêt collectif selon trois axes : la collecte des skis, la fabrication et la commercialisation du mobilier et des dômes ; la recherche appliquée pour l'intégration des skis dans le domaine de l'architecture ; la formation et la fourniture open source de plans de fabrication pour les auto-constructeurs, artistes et bricoleurs.

Partenaires :

- > Grand Chambéry
- > Emmaüs 73
- > Les chantiers valoristes
- > La ressourcerie du Pays Voironnais
- > Dominique Daudon de l'Université Grenoble Alpes



Christine DELORD



06 59 42 95 37



La Berthe, 73360 Saint-Franc



christinedelord@protonmail.com

www.chamberyskiservice.wordpress.com/geodeski/



Un projet lauréat des Rencontres de l'Économie Circulaire en Auvergne-Rhône-Alpes

en partenariat



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes