

UZAJE

Sortir du tout jetable avec le réemploi

Janvier 2023



Uzaje : sortir du tout jetable dans l'emballage

Des consommateurs en attente

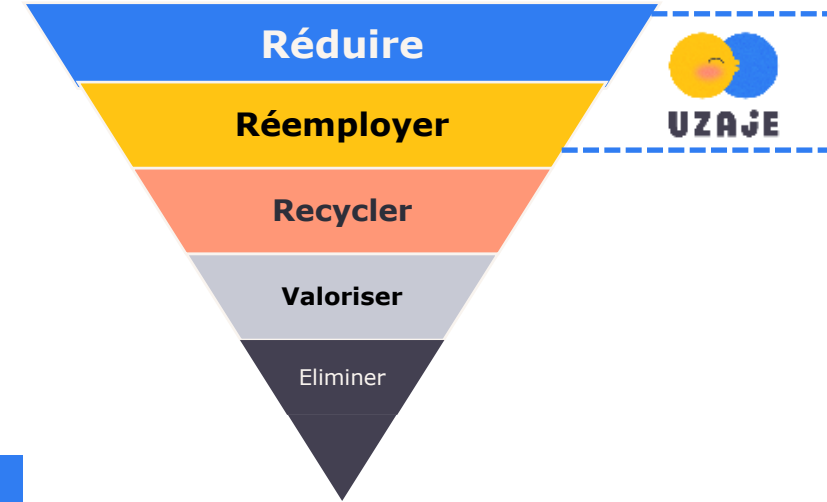
L'urgence environnementale est devenue la 1ère préoccupation des Français
Souhait : limiter la production de plastiques par le vrac et la consigne

Une pression législative croissante

Loi Egalim (2018)
Loi Anti-Gaspillage pour une Economie Circulaire (2020)
Single Use Plastics and Green Deal Europe (2020)
Décret 3R (2022)

Des territoires mobilisés

Plan de réduction des déchets
Guide WWF: Territoire Zéro Plastique, JPO 2024



Les solutions de réemploi Uzaje permettent :



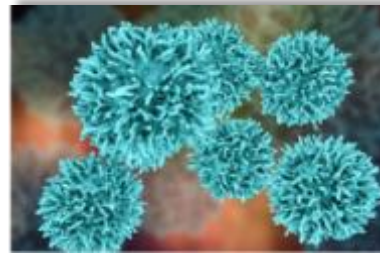
Réduction du Co2



Economie de ressources



Réduction des déchets



Réduction de l'exposition aux perturbateurs endocriniens



Création d'emplois industriels non délocalisables et locaux (agrée ESUS)

**ECONOMIE
SOCIALE &
SOLIDAIRE**



Nos activités pour passer à l'action



LAVAGE

- Prestation de lavage industriel
- Hygiène & Qualité
- Lavage optimisé, performant & avec faible impact environnemental



ACCOMPAGNEMENT

La transition vers le réemploi sur mesure

- Sourcing et développement de contenants
- Traçabilité et consigne
- Structuration de la collecte/retour
- Lavage externalisé dans nos usines
- Conduite du changement
- Mise en place d'expérimentations puis mise à l'échelle

Le parcours des emballages réemployables



Nos marchés et références clients

Restauration commerciale

class'croute
La recette des belles journées

mbpack

effervescence

Idéal garden

CHEF CHEFFE!
nos biens plats chez vous

TERRA BOTANICA.fr
Les jardins extraordinaires - Angers

TOPIVO
RESTAURATION

Fée maison
NATURAL FOOD RESTAURANT & TAKEAWAY

WALIBI
RHONE-ALPES

Pyxo

Compagnie des Alpes

ESPRIT PLANÈTE
Gobelets réutilisables

BAGEL STREET
BAGELS & FRIEDS

ÉPICURIEN PAR NATURE

DAILY RIC

TEN
FÉDÉRATION FRANÇAISE

Voir le business case [ici](#)

Restauration collective

Cuisine Centrale

Syrec
SYNDICAT POUR LA RESTAURATION COLLECTIVE

SIRESCO
Syndicat Interprofessionnel pour la restauration collective

BETC

elior
Voir le business case [ici](#)

TERRES DE CUISINE

sodexo

ARPÈGE
PARIS

ASPP
Fédération Française des Associations de Parents d'Élèves

LA TABLE DE CANA
Le premier traiteur gourmand et engagé

AVIGNON
Ville d'exception

PAPILOTE
ET COMPAGNIE

SIVURESC

Cuisine les 4 fourchettes
PREP • ONY • HALAL • VEGAN • VEGETARIEN

Saveurs et Vie
business case [ici](#)

Industriels agroalimentaires

APIFRUIT

ecotone

SAVENCIA
FROMAGE & DAIRY

LÉA NATURE

blédina

VALRHONA

mom
GROUP

Triballat
NOYAL
Voir le business case [ici](#)

candia

DECK & DONOHUE
since 1916

AGRIAL

Symples
Infusions glacées

Jean Bouteille
le jus de mama

symbiose kéfir

GALLIA
PARIS 1890
Voir le business case [ici](#)

nubiò
LA DETOX À PARIS

œ

Distribution

LA BELLE VIE

L'INTENDANCE
EN VRAC
DEPUIS 2019

Système U
Voir le business case [ici](#)

Intermarché
SUPER

La Fourche

biocoop
LA BIEN NOUS RASSEMBLE
Voir le business case [ici](#)

franprix



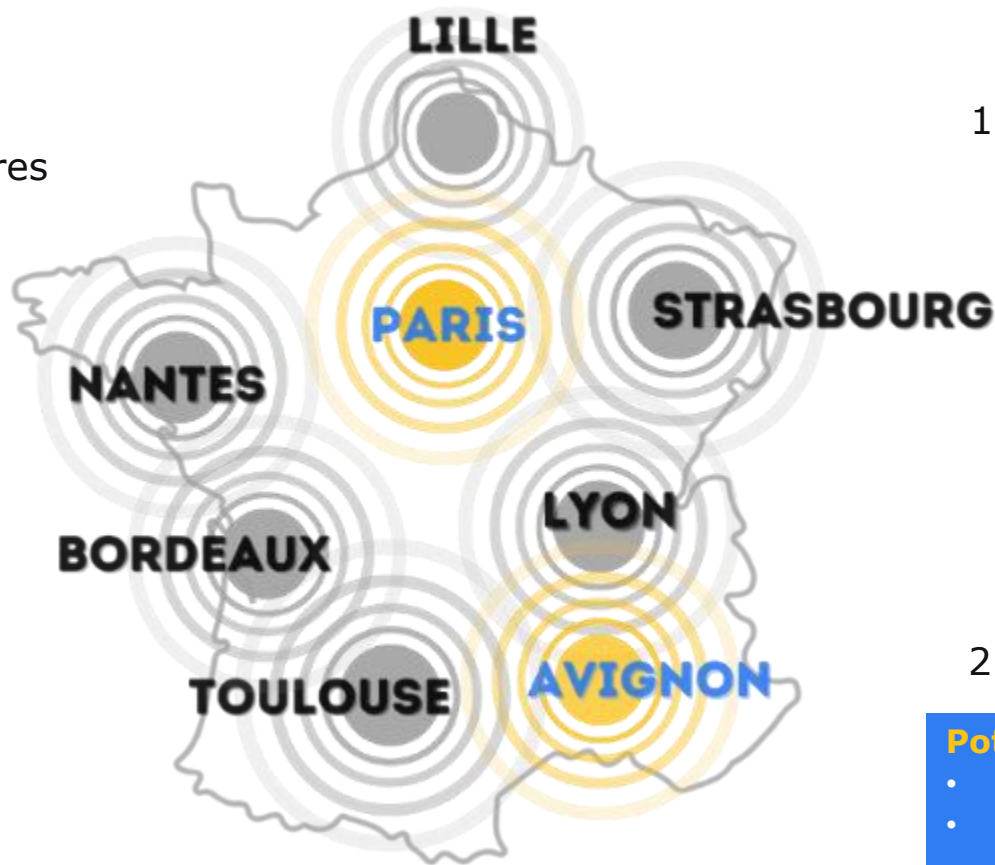
UZAJE

Maillage du territoire de centres de lavage

Notre vision

Mailler le territoire français de 8 centres industriels dédiés au réemploi des emballages

- **Impact environnemental** du transport : toucher 90% de la population <200 km
- **Impact économique** : mutualisation des outils de différents clients et contenants



Nos centres ouverts

1. **Neuilly sur Marne** : Décembre 2020
Inauguré le 15 février 2021 en présence de **Barbara Pompili**, Ministre de la transition écologique



2. **Avignon** : Janvier 2022

Potentiel d'un centre de lavage industriel

- Création de **43 emplois**
- Réduction de **3300 tonnes** de déchets sur **5 ans**



L'outil industriel pour la mutualisation

Laveuse de contenants



- Lavage par aspersion
- 4500 contenants/heure
- Adapté pour tous les types de contenants (verre, inox et plastique) et couverts



Une cohérence environnementale

- Faible consommation d'eau et d'énergie
- Utilisation optimisée de quantité de produits lessiviels pour la performance hygiène
- Chaudière électrique

Laveuse de bouteilles



- Lavage par immersion
- 3000 bouteilles/heure
- Adapté pour tous les types de bouteilles de 25 cl à 1L



>1M€ investis dans la R&D depuis 2019

Rendre les solutions de réemploi accessibles aux consommateurs

- Réflexions sur le **design de contenants** réemployables adaptés aux différents usages: matière plastique, inox, verre, formats...
- **Conception de meubles** de collecte
- Modélisation d'outils pour la gestion de la **traçabilité**



Meilleure performance du process de lavage

- **Grattage d'étiquettes** (écueil principal du secteur)
- Travaux sur l'automatisation picking & tri sur la chaîne de lavage
- **Aménagement des lignes** de lavage pour optimisation du process
- Recherche de solution de **logistique propre**



Assurer un process maîtrisant la qualité et l'hygiène avec un impact environnemental et économique démontré & mesuré

- Capacité de lavage de **contenants très sales**
- **Faible consommation** d'eau et d'électricité, sélection de produits lessiviels à faible impact
- **Séchage et contrôle qualité automatisés** après lavage (vidéo, mirage, ...)
- **Etudes d'impact**



Organigramme



Emmanuel Auberger
Fondateur de Uzaje
Président



Dzenita Ramani
Responsable
Ressources Humaines



Gonzague Gru
Cofondateur, Associé
Directeur industrie R&D



François Satin
Cofondateur, Associé
Directeur commercial & marketing

Pôle Opérations - R & D

Qualité Hygiène Sécurité et
Environnement

Opérations

Amélioration Continue

Supply Chain

R&D

Pôle Commercial & Marketing

Restauration collective

Restauration commerciale

Industrie & Distribution

Régions

Marketing

Pôle Support

Ressources Humaines

Contrôle de Gestion

Comptabilité

Pôle RSE



UZAJE

**90 rue Louis Ampère
93 330 Neuilly-sur-Marne**

uzaje.com

01 41 53 66 64

