

RE-SOURCE



Présentation





Solutions alternatives pour une production responsable

Des actions concrètes pour intégrer à notre cycle de production et de développement produit des matières issues du **réemploi**, de la **réutilisation** et du **recyclage**.

LA DEMARCHE RE-SOURCE

Développer et proposer en substitution ou en complémentarité de nos gammes actuelles des gammes plus durables, de leur conception jusqu'à leur conditionnement.

1

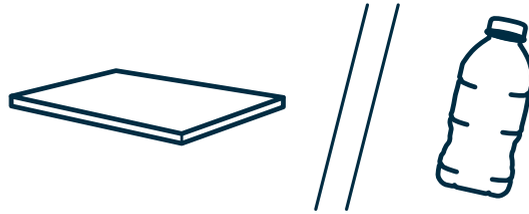
CONCEVOIR



Design
&
innovation

2

PRODUIRE



Matières neuves

Matières Issues
du **réemploi**, de la **réutilisation**
ou du **recyclage**

3

CONDITIONNER



Conditionnements
neufs

Conditionnements issus du
réemploi de la **réutilisation**
ou du **recyclage**

RE-SOURCE | Un cadre réglementaire

UNE INITIATIVE QUI S'INSCRIT DANS LES ATTENDUS RÉGLEMENTAIRES FRANÇAIS (LOI AGECE du 11 février 2020)

- **Son objectif principal :**

Faire la transition d'un **modèle économique linéaire** («fabriquer, consommer, jeter») vers un **modèle circulaire**.

Modèle qui devra intégrer l'ensemble du cycle de vie des produits, de leur écoconception à la gestion des déchets, en passant par leur consommation en limitant les gaspillages.

La loi AGECE concerne **17 catégories de produit dont le mobilier de bureau**.

Elle se décline en 5 grands objectifs :

- | Sortir du plastique jetable,
- | Mieux informer les consommateurs,
- | Agir contre le gaspillage et pour le réemploi solidaire,
- | Agir contre l'obsolescence programmée
- | Mieux produire.



RE-SOURCE | Répondre à une nouvelle façon d'acheter

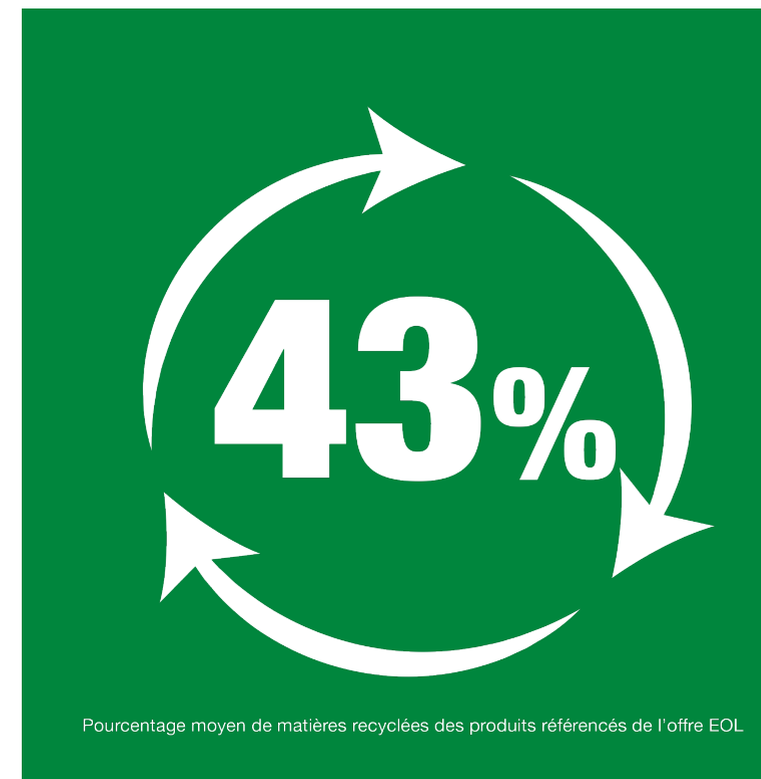
—

LE MOYEN DE LA LOI AGECE

Faire de la commande publique un levier pour le développement de l'économie circulaire

Le décret n° 2024-134 du 21 février 2024 oblige désormais les acheteurs de l'Etat, des collectivités locales et leurs groupements à **acheter des biens issus du réemploi ou de la réutilisation à hauteur de 20 % minimum** de leurs achats ou comportant **des matières recyclées, à hauteur de 15 % minimum**.

Le pourcentage moyen de matières recyclées des produits référencés de l'offre EOL est de 43%.



RE-SOURCE | En 3 mots

REEMPLOI

Toute opération par laquelle des substances, matières ou produits **qui ne sont pas des déchets** sont utilisés de nouveau **pour un usage identique à celui pour lequel ils avaient été conçus** » (Article L541-1-1 du code de l'environnement).

REUTILISATION OU UPCYCLING

Une opération qui permet à un déchet **déjà manufacturé** d'être utilisé à nouveau en **détournant éventuellement son usage initial**.
Avec le terme Upcycling on comprend mieux l'idée : recycler par le haut.

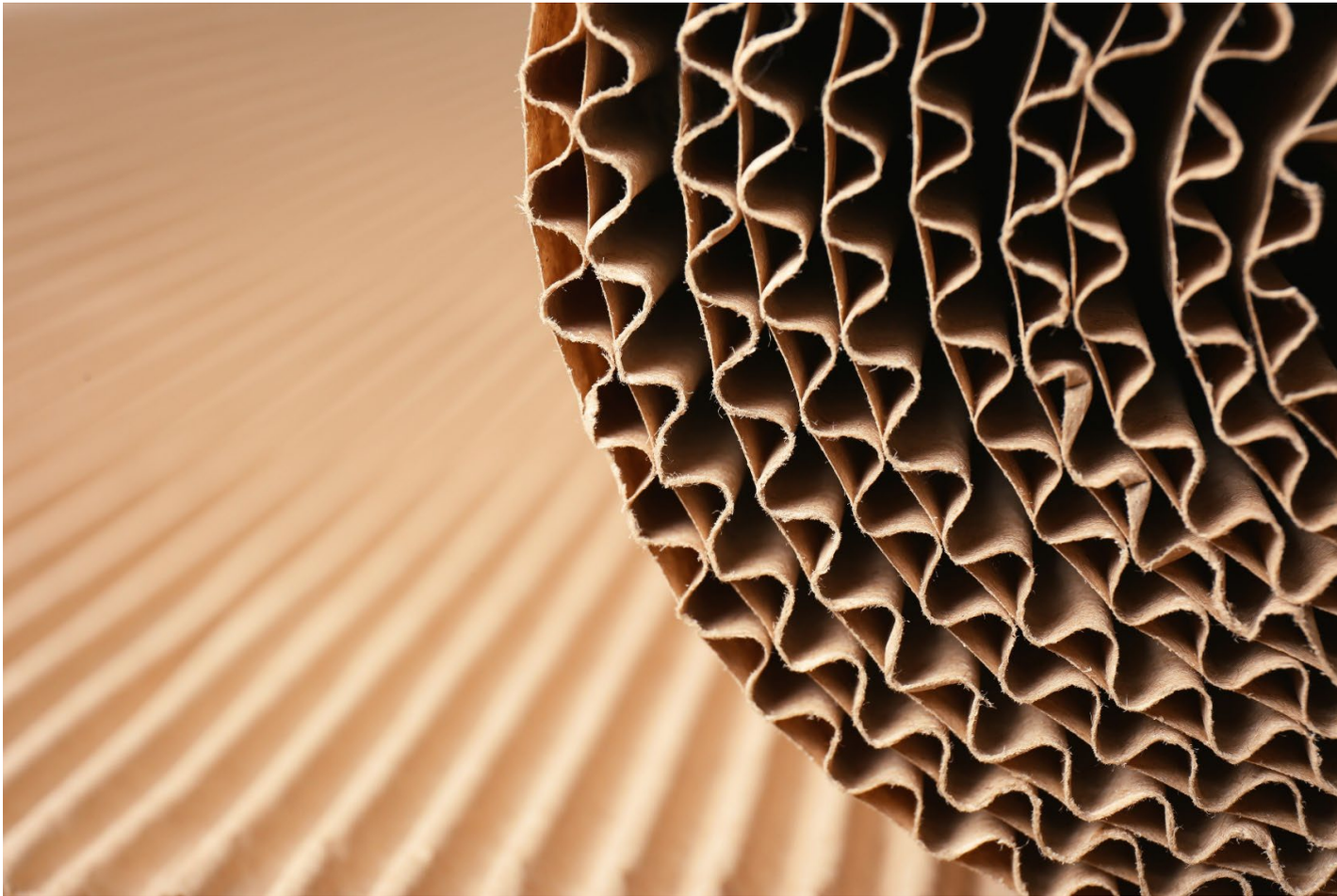
RECYCLAGE

L'opération par laquelle **la matière première d'un déchet** est transformée pour **fabriquer un objet, substance à usage identique ou différent de l'initial**.

LES INITIATIVES RÉEMPLOI – ÉLÉMENTS D'EMBALLAGES

Les coins plastique, les cartons de sièges, les palettes, les coins polystyrène servant à emballer / protéger nos produits sont récupérés par nos monteurs et renvoyés dans nos usines afin d'être réemployés lorsque leur état leur permet.

Ce sont ainsi plus de 238 000 éléments d'emballage qui ont été réemployés en 2023, soit +3,5% vs 2022



LES INITIATIVES RÉEMPLOI – OFFRE DE RÉEMPLOI SUR MESURE

RÉADAPTER UN MOBILIER EXISTANT

En capitalisant sur son savoir-faire de fabricant français et son maillage logistique, EOL propose à ses clients une offre de réemploi permettant de réadapter leur mobilier existant pour un coût équivalent à du mobilier neuf.

Une offre sur mesure

Notre équipe étudie au cas par cas votre projet afin de vous proposer une offre de réemploi qui réponde à vos besoins.

Une gestion complète du projet

Le projet est géré dans sa globalité par nos équipes et inclus les étapes suivantes :

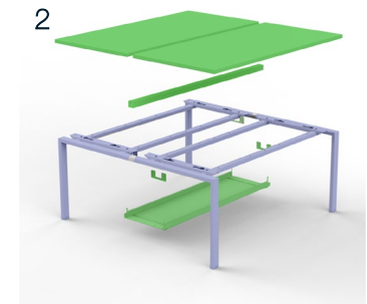
- L'étude de faisabilité par nos techniciens et devis
- Récupération et tri du mobilier présent sur site
- Transformation des meubles dans notre usine en Normandie
- Livraison et installation du mobilier de réemploi et autres mobiliers EOL

Exemple de transformation d'un bureau double 160 x 160 en bureau simple 140 x 80 avec réemploi d'une partie des pièces originales pour une banque française.

Bilan : ce projet a économisé 30% de ressources climatiques vs un projet 100% neuf.



Bureau initial : bench 160x160xh72 cm



Démontage / tri / rénovation



Usinage des éléments neufs



Bureau final : individuel 140x80xh73,5 cm



LES INITIATIVES RÉEMPLOI - CHLOÉ

—



Durable

Chaises de collectivité récupérées, poncées et repeintes en noir ou en vert

Légère

Facile à déplacer grâce à son design simple et fonctionnel

Monocolore

Couleur des pieds assortie à la couleur de la coque



Nuancier

Métal, bois

Structure, Assise et dossier



SG

Noir



ST

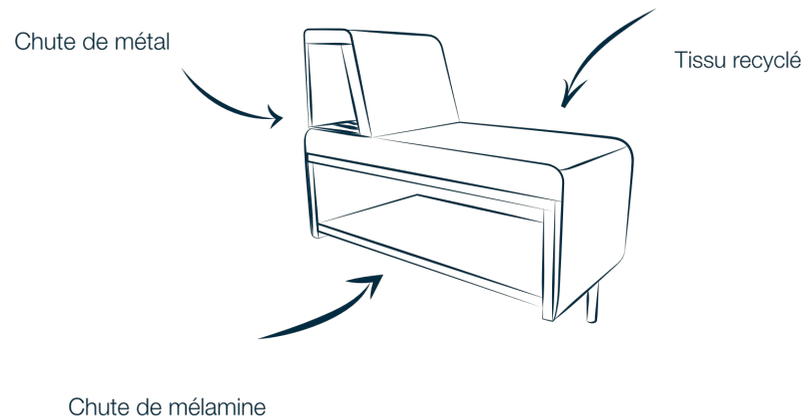
Vert Anglais

LES INITIATIVES RÉUTILISATION

DÉTOURNER L'USAGE INITIAL D'UN DÉCHET DÉJÀ MANUFACTURÉ

Réutiliser nos chutes de matériaux

et les transformer en structure d'assise informelle



A retrouver sur **ZÉLIE** et **ESTELLE**

Upcycler des textiles d'habillement issus de fin de série,

et les transformer en revêtement de panneaux écrans et cloisons



A retrouver sur **SOLANGE**

Réutiliser des textiles issus de l'automobile,

et les transformer en revêtement de sièges de travail



A retrouver sur **ELIOTT**

LES INITIATIVES RÉUTILISATION - ZÉLIE



Durable

Structures d'assises
fabriquées à partir de chutes
de mélamine et de métal

Mobile ou fixe

Pouf et assises

Connectée

Prises directement
accessibles via les modules
de liaison



Nuancier

Tissu

Assise et dossier



Cat. A
BONDAÏ



Cat. B
**STEP
STEP MÉLANGE
CHILI**



Cat. C
SECRET



Cat. D
**FENICE
VOGUE**

Métal

Piètement, tables



SO



SG



ZO
Structuré



SC

LES INITIATIVES RÉUTILISATION - ESTELLE



Durable

Plateaux d'assises fabriqués à partir de chutes de mélamine

Mobile

2 roulettes à l'arrière du module

Idéal pour 3 personnes

Nuancier

Mélamine

Plateaux d'assise



RI
Chêne Clair

Métal

Structure



SG
Noir



LES INITIATIVES RÉUTILISATION - SOLANGE



Un style personnalisé

Des tissus en édition limitée, renouvelés par des nouveaux décors dès fin de stocks

Un choix de 5 tissus

Issus de fins de série de textiles de l'habillement, à adapter sur toute notre gamme SOLANGE

Des tissus durables, de qualité

Avec un % de coton bio ou de fils recyclés

Nuancier

Sélection du moment



1A
TWEED



1B
ART DECO



1C
ZIG ZAG



1D
ETHNIC



1E
ARLEQUIN

5 tissus Cat. B
/!\ Sens du motif pour les cloisons

LES INITIATIVES RÉUTILISATION - ELIOTT



Durable

Tissu issu du réemploi de prototype de tissu automobile
Caractéristiques résistantes

Population nomade

Mécanisme autorégulé

Confort de l'assise

Un confort ferme (assise moulée ép. 40 mm)

Avec translation d'assise intégrée

Confort du dos

Dossiers tissu ou résille fixes avec soutien lombaire réglable intégré (+ 6 cm)

eol.

Nuancier

Tissu automobile

Assise et dossier



1N
gris
anthracite
strié

Polypropylène

Dossier



Noir

Nylon

Piètement



SG
Noir

Mécanisme



Synchrone

- Autorégulé
- Translation systématique intégrée à l'assise

LES INITIATIVES RECYCLAGES

UTILISER DES MATÉRIAUX CRÉÉS À PARTIR DE LA TRANSFORMATION DE DÉCHETS DE MATIÈRE

Utiliser une mousse de matelas recyclée, à l'intérieur de nos panneaux écrans



maj mousse matelas recyclé

A retrouver dans **SOLANGE**

Utiliser des plateaux fabriqués à partir de matières plastiques recyclées, Pour nos tables Margot et Lucie



Finition Blanc

A retrouver sur les tables basses **MARGOT**



Finition Blanc Moucheté

A retrouver sur les tables outdoor **LUCIE**

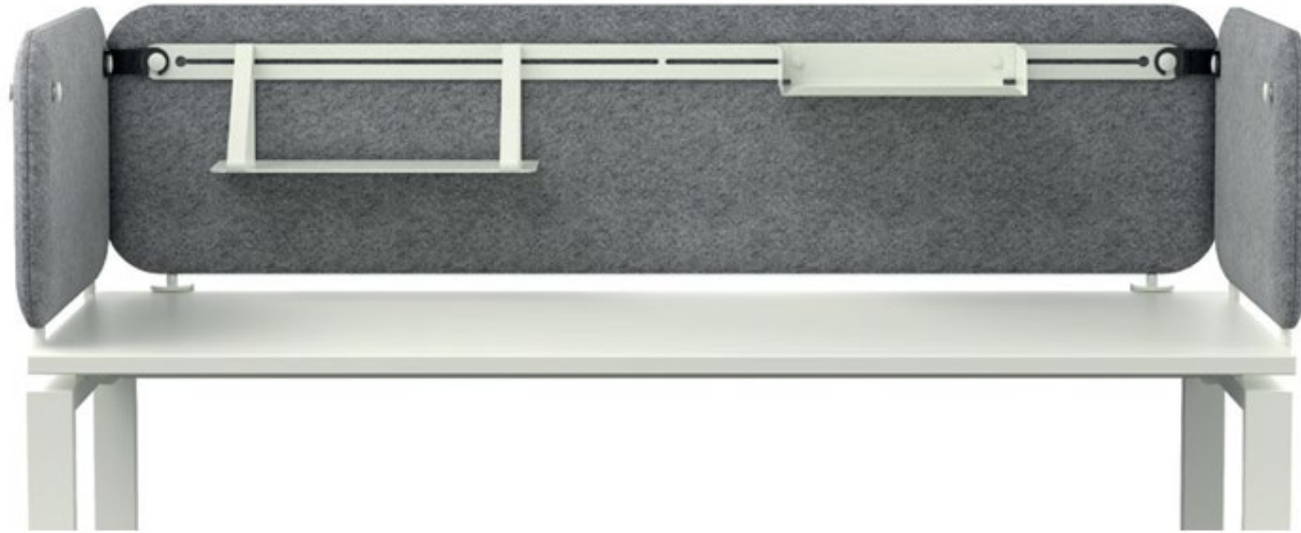
Intégrer un tissu en polyester recyclé



Chili / 11 nuances

A retrouver sur l'ensemble de notre **OFFRE ASSISE**

LES INITIATIVES RECYCLAGES - SOLANGE



Recyclé et durable

Âme en mousse de matelas recyclée pour les panneaux écrans H. 40 et 50 cm. Âme en carton alvéolaire fabriqué à partir de fibres 100% recyclées recouvert d'une mousse de fibres polyester écologiques pour les panneaux écrans H. 70 cm et cloisons acoustiques

Acoustique*

Environ 50 % des nuisances sonores absorbées

Pratique

Accessoires facilement repositionnables



Nuancier

Tissu

Ecrans et cloisons
ép. 47 mm



Cat. A
BONDAÏ



Cat. B
STEP
STEP MÉLANGE
CHILI



Cat. D
FENICE

Métal

Pinces, pieds, rails,
accessoires



SO



SA



SC



SG

LES INITIATIVES RECYCLAGES - MARGOT



Finitions harmonieuses

Un plateau fin au coloris clair allié à l'élégance d'un piétement tube



Durable

Plateau issu du recyclage de matières plastiques obtenues à partir de flacons de produits pharmaceutiques ou cosmétiques.

Choix des formes

Plateau carré ou rectangulaire

Nuancier

Plastique recyclé ⓘ Plateaux



OU
Blanc
moucheté

Métal Piétement



SO
Blanc



SG
Noir

ⓘ **Chaque plateau est unique et peut présenter des différences de nuances.**

LES INITIATIVES RECYCLAGES - LUCIE



Usage outdoor

Plateau plastique recyclé compatible pour un usage outdoor et piétement métal traité anticorrosion et anti UV



Durable

Plateaux issus du recyclage de matières plastiques
Chaque plateau est unique

Choix des versions :

- 2 hauteurs : standard et haute
- 1 dimension de plateau : 60 x 60 cm

Nuancier

Plastique recyclé ⓘ
Plateaux ép.12 mm

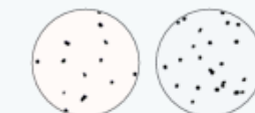


OS
Blanc
moucheté

Métal
Piétement



SG
Noir



ⓘ **Chaque plateau est unique** et peut présenter des différences de nuances.



Solutions alternatives pour une production responsable

Autant de projets
qui contribuent à réutiliser des matériaux,
qui bénéficient donc d'une 2^{ème} vie, comme composants, comme versions ,
comme éléments à part entière de nos gammes.



FABRICANT
FRANÇAIS
DE MOBILIER
DE BUREAU

