

# Cartographie des collecteurs-trieurs 8 villes en France

pour la collecte et le recyclage des cintres et polybags

Lyon, Bordeaux, Marseille, Lille, Nice, Toulouse, Nantes et Strasbourg

**PARIS  
GOOD**  
fashion

**icare**  
Because our **impact** matters



ALLIANCE DU COMMERCE

09/09/2024

Suite au pilote effectué, en Île-de-France, en 2023, par Paris Good Fashion, ce document cartographie les acteurs de collecte et de tri, ainsi que les principaux acteurs du recyclage prenant en charge les cintres et les polybags dans 8 villes en France :

**Lyon, Bordeaux, Marseille, Lille, Nice, Toulouse, Nantes et Strasbourg**

Cette étude a été réalisée avec l'Alliance du Commerce et le soutien du Défi Mode pour la mise en place de filières de tri, de recyclage et de réemploi des déchets plastique du secteur de la mode : les cintres et les polybags.

L'objectif de cette cartographie vise à

**faciliter la mise en relation des acteurs de la mode dans ces villes afin d'établir une nouvelle filière de valorisation de leurs déchets de cintres et de polybags.**

Cette cartographie a été réalisée en 2 temps :

- Une première recherche sur la base de données publiques – ces informations sont synthétisées dans des tableaux par ville
- Un questionnaire détaillé, auquel 4 collecteur-trieurs ont répondu – ces informations sont restituées dans des pages détaillées. Certains acteurs ayant répondu au questionnaire se sont avérés être uniquement des recycleurs et ont donc été inclus dans les tableaux de synthèse.

**PARIS  
GOOD  
fashion**

**icare**  
Because our **impact** matters



**ALLIANCE DU COMMERCE**

## Sommaire du document

**Critères de sélection :** [page 3](#)

**Cartographie complète par ville :**

- **Bordeaux :** [page 5](#)
- **Lille :** [page 6](#)
- **Nice :** [page 7](#)
- **Toulouse :** [page 8](#)
- **Marseille :** [page 9](#)
- **Lyon :** [page 10](#)
- **Strasbourg :** [page 11](#)
- **Nantes :** [page 12](#)

**Zoom sur les acteurs ayant répondu au questionnaire  
soumis par Paris Good Fashion :** [page 13](#)

# Liste d'opérateurs disponibles - Ville de Bordeaux

Nom	Coordonnées	Chaine de valeur			Matières traitées	Traitement des centres et polybags	Réponse au questionnaire soumis par PGF
		Collecte	Tri	recyclage			
VEOLIA	<a href="mailto:caroline.boidin@veolia.com">caroline.boidin@veolia.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, autres) – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, détails : <a href="#">lien</a>
SUEZ	<a href="mailto:sarah.derrouaz@suez.com">sarah.derrouaz@suez.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – Huiles – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, détails : <a href="#">lien</a>
DERICHEBOURG	<a href="mailto:jean-philippe.desplat@derichebourg.com">jean-philippe.desplat@derichebourg.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, ABS) – Métal – Bois – Ferrailles – VHU - ...	Pas d'informations	Non
PENA ENVIRONNEMENT	<a href="mailto:environnement@groupepena.fr">environnement@groupepena.fr</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, PET, PVC, ...) – Métal – Bois – Cartons – DEEE – BTP - ...	Pas d'informations	Non
PAPREC	<a href="mailto:Ivan.CHMARINOV@paprec.com">Ivan.CHMARINOV@paprec.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, PET, PVC, PA, PC, ...) – Métal – Bois – DEEE – Verre - ...	Pas d'informations	Non
NICOLLIN	<a href="mailto:j.gomez@groupenicollin.com">j.gomez@groupenicollin.com</a>	✓	✓	externe	Pas d'informations	Pas d'informations	Non
BRANGEON	05 56 69 76 56	✓	✓	externe	Plastiques – Métal – Bois – BTP – Biodéchets	Pas d'informations	Non
AZURA RECYCLAGE	<a href="mailto:commercial.bassens@azura-sas.fr">commercial.bassens@azura-sas.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques (PE, PP, PET, PVC) – Métal – DEEE – Cartons - ...	Pas d'informations	Non
EASY TRI	<a href="mailto:contact@easytri.fr">contact@easytri.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Métal – Bois – Biodéchets – Verre – DEEE - ...	Pas d'informations	Non
REVIPLAST	<a href="mailto:contact@reviplast.fr">contact@reviplast.fr</a>		✓	✓	Plastiques (PP, PE, PS, et thermoplastiques)	Pas d'informations	Oui, pas de collecte
ORTEC GROUPE	06 25 09 91 33	✓	✓	?	Plastiques – Métal – Bois – DEEE – Biodéchets	Pas d'informations	Non
LEMON TRI	<a href="mailto:commercial@lemontri.fr">commercial@lemontri.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Déchets recyclables	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, détails : <a href="#">lien</a>
HUBENCY	<a href="mailto:contact@hubency.com">contact@hubency.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PVC, PA, PET) – Métal – Bois – Cartons - DEEE	Oui	Non
PLAXTIL	<a href="mailto:olivier@plaxtil.com">olivier@plaxtil.com</a>			✓	Plastique	Oui	Non

# Liste d'opérateurs disponibles - Ville de Lille

Nom	Coordonnées	Chaine de valeur			Matières traitées	Traitement des cintres et polybags	Réponse au questionnaire soumis par PGF
		Collecte	Tri	recyclage			
VEOLIA	<a href="mailto:caroline.boidin@veolia.com">caroline.boidin@veolia.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, autres) – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
SUEZ	<a href="mailto:sarah.derrouaz@suez.com">sarah.derrouaz@suez.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – Huiles – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
DERICHEBOURG	<a href="mailto:jean-philippe.desplat@derichebourg.com">jean-philippe.desplat@derichebourg.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, ABS) – Métal – Bois – Ferrailles – VHU - ...	Pas d'informations	Non
PAPREC	<a href="mailto:Ivan.CHMARINOV@paprec.com">Ivan.CHMARINOV@paprec.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, PET, PVC, PA, PC, ...) – Métal – Bois – DEEE – Verre - ...	Pas d'informations	Non
NICOLLIN	<a href="mailto:v.viti@groupenicollin.com">v.viti@groupenicollin.com</a>	✓	✓	externe	Pas d'informations	Pas d'informations	Non
ORTEC GROUPE	06 25 09 91 33	✓	✓	?	Plastiques – Métal – Bois – DEEE – Biodéchets	Pas d'informations	Non
VALDEC	<a href="mailto:sroy@valdec.fr">sroy@valdec.fr</a>	✓	✓	?	Plastiques (PE, PEHD, PP) – Métal – Bois – BTP	Pas d'informations	Non
RECYNOV	<a href="mailto:contact@recynov.fr">contact@recynov.fr</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal – Bois – Déchets verts - ...	Pas d'informations	Non
TRISELEC	+33(0) 3 28 82 94 00		✓	?	Plastiques – Métal – Verre – Cartons	Pas d'informations	Oui, pas de collecte
BAUDELET ENVIRONNEMENT	<a href="mailto:contact@baudelet.fr">contact@baudelet.fr</a>	✓	✓	✓	Plastiques (tous, non mélangés) – Métal – Bois – DND – DEE – DID	Pas d'informations	Non
LEMON TRI	<a href="mailto:commercial@lemontri.fr">commercial@lemontri.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Déchets recyclables	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
HUBENCY	<a href="mailto:contact@hubency.com">contact@hubency.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PVC, PA, PET) – Métal – Bois – Cartons - DEEE	Oui	Non
PLAXTIL	<a href="mailto:olivier@plaxtil.com">olivier@plaxtil.com</a>			✓	Plastique	Oui	Non

# Liste d'opérateurs disponibles - Ville de Nice

Nom	Coordonnées	Chaine de valeur			Matières traitées	Traitement des cintres et polybags	Réponse au questionnaire soumis par PGF
		Collecte	Tri	recyclage			
VEOLIA	<a href="mailto:caroline.boidin@veolia.com">caroline.boidin@veolia.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, autres) – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
SUEZ	<a href="mailto:sarah.derrouaz@suez.com">sarah.derrouaz@suez.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – Huiles – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
DERICHEBOURG	<a href="mailto:jean-philippe.desplat@derichebourg.com">jean-philippe.desplat@derichebourg.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, ABS) – Métal – Bois – Ferrailles – VHU - ...	Pas d'informations	Non
PAPREC	<a href="mailto:Ivan.CHMARINOV@paprec.com">Ivan.CHMARINOV@paprec.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, PET, PVC, PA, PC, ...) – Métal – Bois – DEEE – Verre - ...	Pas d'informations	Non
NICOLLIN	<a href="mailto:a.jover@groupenicollin.com">a.jover@groupenicollin.com</a>	✓	✓	externe	Pas d'informations	Pas d'informations	Non
ORTEC GROUPE	06 25 09 91 33	✓	✓	?	Plastiques – Métal – Bois – DEEE – Biodéchets	Pas d'informations	Non
TRI O GREENWISHES	<a href="mailto:noemie.desmaison@greenwishes.fr">noemie.desmaison@greenwishes.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques (PE, PP, PS) – Métal - Bois – Papiers	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
PIZZORNO ENVIRONNEMENT	<a href="mailto:contact@pizzorno.com">contact@pizzorno.com</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Métal – Bois – Déchets verts	Pas d'informations	Non
HUBENCY	<a href="mailto:contact@hubency.com">contact@hubency.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PVC, PA, PET) – Métal – Bois – Cartons - DEEE	Oui	Non
PLAXTIL	<a href="mailto:olivier@plaxtil.com">olivier@plaxtil.com</a>			✓	Plastique	Oui	Non

# Liste d'opérateurs disponibles - Ville de Toulouse

Nom	Coordonnées	Chaine de valeur			Matières traitées	Traitement des centres et polybags	Réponse au questionnaire soumis par PGF
		Collecte	Tri	recyclage			
VEOLIA	<a href="mailto:caroline.boidin@veolia.com">caroline.boidin@veolia.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, autres) – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
SUEZ	<a href="mailto:sarah.derrouaz@suez.com">sarah.derrouaz@suez.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – Huiles – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
DERICHEBOURG	<a href="mailto:jean-philippe.desplat@derichebourg.com">jean-philippe.desplat@derichebourg.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, ABS) – Métal – Bois – Ferrailles – VHU - ...	Pas d'informations	Non
PAPREC	<a href="mailto:Ivan.CHMARINOV@paprec.com">Ivan.CHMARINOV@paprec.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, PET, PVC, PA, PC, ...) – Métal – Bois – DEEE – Verre - ...	Pas d'informations	Non
NICOLLIN	<a href="mailto:l.blin@groupenicollin.com">l.blin@groupenicollin.com</a>	✓	✓	externe	Pas d'informations	Pas d'informations	Non
EASY TRI	<a href="mailto:contact@easytri.fr">contact@easytri.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Métal – Bois – Biodéchets – Verre – DEEE - ...	Pas d'informations	Non
ORTEC GROUPE	06 25 09 91 33	✓	✓	?	Plastiques – Métal – Bois – DEEE – Biodéchets	Pas d'informations	Non
SECHE	<a href="mailto:e.compagnon@groupe-seche.com">e.compagnon@groupe-seche.com</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Métal – Bois – DND	Pas d'informations	Non
CORUDO	<a href="mailto:corudo@corudo.fr">corudo@corudo.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Métal – Bois – DND – DIB – DID	Pas d'informations	Non
GREENBURO	<a href="mailto:contact@greenburo.fr">contact@greenburo.fr</a>	✓	✓	?	Plastiques – Métal – Informatique	Pas d'informations	Non
TRI O GREENWISHES	<a href="mailto:noemie.desmaison@greenwishes.fr">noemie.desmaison@greenwishes.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques (PE, PP, PS) – Métal - Bois – Papiers	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
HUBENCY	<a href="mailto:contact@hubency.com">contact@hubency.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PVC, PA, PET) – Métal – Bois – Cartons - DEEE	Oui	Non
PLAXTIL	<a href="mailto:olivier@plaxtil.com">olivier@plaxtil.com</a>			✓	Plastique	Oui	Non

\* NC : non communiqué

# Liste d'opérateurs disponibles - Ville de Marseille

Nom	Coordonnées	Chaîne de valeur			Matières traitées	Traitement des cintres et polybags	Réponse au questionnaire soumis par PGF
		Collecte	Tri	recyclage			
VEOLIA	<a href="mailto:caroline.boidin@veolia.com">caroline.boidin@veolia.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, autres) – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
SUEZ	<a href="mailto:sarah.derrouaz@suez.com">sarah.derrouaz@suez.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – Huiles – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
DERICHEBOURG	<a href="mailto:jean-philippe.desplat@derichebourg.com">jean-philippe.desplat@derichebourg.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, ABS) – Métal – Bois – Ferrailles – VHU - ...	Pas d'informations	Non
PAPREC	<a href="mailto:Ivan.CHMARINOV@paprec.com">Ivan.CHMARINOV@paprec.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, PET, PVC, PA, PC, ...) – Métal – Bois – DEEE – Verre - ...	Pas d'informations	Non
NICOLLIN	<a href="mailto:a.jover@groupenicollin.com">a.jover@groupenicollin.com</a>	✓	✓	externe	Pas d'informations	Pas d'informations	Non
ORTEC GROUPE	06 25 09 91 33	✓	✓	?	Plastiques – Métal – Bois – DEEE – Biodéchets	Pas d'informations	Non
LEMON TRI	<a href="mailto:commercial@lemontri.fr">commercial@lemontri.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Déchets recyclables	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
TRI O GREENWISHES	<a href="mailto:noemie.desmaison@greenwishes.fr">noemie.desmaison@greenwishes.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques (PE, PP, PS) – Métal - Bois – Papiers	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
EPUR MEDITERANNEE	<a href="mailto:contact@epur.fr">contact@epur.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques (PE, PP, PET, ABS, PVC) – Métal - Bois – DEEE	Pas d'informations	Non
13 RECYCLAGE	<a href="mailto:a.lopez@13recyclage.com">a.lopez@13recyclage.com</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Métal – Bois – Biodéchets	Pas d'informations	Non
CARBON BLUE	<a href="mailto:testastephane@carbonblue.org">testastephane@carbonblue.org</a>		✓	✓	Plastiques	Pas d'informations	Oui, pas de collecte
HUBENCY	<a href="mailto:contact@hubency.com">contact@hubency.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PVC, PA, PET) – Métal – Bois – Cartons - DEEE	Oui	Non
PLAXTIL	<a href="mailto:olivier@plaxtil.com">olivier@plaxtil.com</a>			✓	Plastique	Oui	Non

# Liste d'opérateurs disponibles - Ville de Lyon

Nom	Coordonnées	Chaine de valeur			Matières traitées	Traitement des cintres et polybags	Réponse au questionnaire soumis par PGF
		Collecte	Tri	recyclage			
VEOLIA	<a href="mailto:caroline.boidin@veolia.com">caroline.boidin@veolia.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, autres) – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
SUEZ	<a href="mailto:sarah.derrouaz@suez.com">sarah.derrouaz@suez.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – Huiles – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
DERICHEBOURG	<a href="mailto:jean-philippe.desplat@derichebourg.com">jean-philippe.desplat@derichebourg.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, ABS) – Métal – Bois – Ferrailles – VHU - ...	Pas d'informations	Non
PAPREC	<a href="mailto:Ivan.CHMARINOV@paprec.com">Ivan.CHMARINOV@paprec.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, PET, PVC, PA, PC, ...) – Métal – Bois – DEEE – Verre - ...	Pas d'informations	Non
NICOLLIN	<a href="mailto:c.ravello@groupenicollin.com">c.ravello@groupenicollin.com</a>	✓	✓	externe	Pas d'informations	Pas d'informations	Non
ORTEC GROUPE	06 25 09 91 33	✓	✓	?	Plastiques – Métal – Bois – DEEE – Biodéchets	Pas d'informations	Non
LEMON TRI	<a href="mailto:commercial@lemontri.fr">commercial@lemontri.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Déchets recyclables	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
ARC EN CIEL RECYCLAGE	<a href="mailto:contact@arcencielrecyclage.fr">contact@arcencielrecyclage.fr</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal – Bois - Ferrailles – Cartons – Biodéchets – VHH - ...	Pas d'informations	Non
SERFIM	<a href="mailto:info@serfim-recyclage.fr">info@serfim-recyclage.fr</a>	✓	✓	✓	Pas d'informations	Pas d'informations	Oui, partiellement
TRI O GREENWISHES	<a href="mailto:noemie.desmaison@greenwishes.fr">noemie.desmaison@greenwishes.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques (PE, PP, PS) – Métal - Bois – Papiers	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
DELAUZUN	<a href="mailto:delauzun@delauzunvosdechets.com">delauzun@delauzunvosdechets.com</a>	✓	✓	externe	Plastiques – DND	Pas d'informations	Non
BM ENVIRONNEMENT	<a href="mailto:j.ducurf@societebm.fr">j.ducurf@societebm.fr</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, PC, ABS)	Pas d'informations	Non
EPUR MEDITERRANEE	<a href="mailto:contact@epur.fr">contact@epur.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Métal - Bois – DEEE	Pas d'informations	Non
HUBENCY	<a href="mailto:contact@hubency.com">contact@hubency.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PVC, PA, PET) – Métal – Bois – Cartons - DEEE	Oui	Non
PLAXTIL	<a href="mailto:olivier@plaxtil.com">olivier@plaxtil.com</a>			✓	Plastique	Oui	Non

\* NC : non communiqué

# Liste d'opérateurs disponibles - Ville de Strasbourg

Nom	Coordonnées	Chaine de valeur			Matières traitées	Traitement des cintres et polybags	Réponse au questionnaire soumis par PGF
		Collecte	Tri	recyclage			
VEOLIA	<a href="mailto:caroline.boidin@veolia.com">caroline.boidin@veolia.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, autres) – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
SUEZ	<a href="mailto:sarah.derrouaz@suez.com">sarah.derrouaz@suez.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – Huiles – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
DERICHEBOURG	<a href="mailto:jean-philippe.desplat@derichebourg.com">jean-philippe.desplat@derichebourg.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, ABS) – Métal – Bois – Ferrailles – VHU - ...	Pas d'informations	Non
NICOLLIN	<a href="mailto:v.viti@groupenicollin.com">v.viti@groupenicollin.com</a>	✓	✓	externe	Pas d'informations	Pas d'informations	Non
ORTEC GROUPE	06 25 09 91 33	✓	✓	?	Plastiques – Métal – Bois – DEEE – Biodéchets	Pas d'informations	Non
SCHROLL	<a href="mailto:contact@schroll.fr">contact@schroll.fr</a>	✓	✓	externe	Plastiques (PE, PP, PVC) – Métal – Bois – DND – Ferrailles – Verre - ...	Pas d'informations	Non
ALIPLAST	<a href="mailto:contact@aliplast-france.com">contact@aliplast-france.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP)	Pas d'informations	Non
CORPLEX	<a href="mailto:contact.recycling@corplex.com">contact.recycling@corplex.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, PA, PC, ABS)	Pas d'informations	Non
HUBENCY	<a href="mailto:contact@hubency.com">contact@hubency.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PVC, PA, PET) – Métal – Bois – Cartons - DEEE	Oui	Non
PLAXTIL	<a href="mailto:olivier@plaxtil.com">olivier@plaxtil.com</a>			✓	Plastique	Oui	Non

# Liste d'opérateurs disponibles - Ville de Nantes

Nom	Coordonnées	Chaine de valeur			Matières traitées	Traitement des cintres et polybags	Réponse au questionnaire soumis par PGF
		Collecte	Tri	recyclage			
VEOLIA	<a href="mailto:caroline.boidin@veolia.com">caroline.boidin@veolia.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, autres) – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
SUEZ	<a href="mailto:sarah.derrouaz@suez.com">sarah.derrouaz@suez.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal - Bois – Biodéchets – Cartons – Huiles – DEEE - ...	Oui, valorisé dans la documentation	Oui, voir détails : <a href="#">lien</a>
DERICHEBOURG	<a href="mailto:jean-philippe.desplat@derichebourg.com">jean-philippe.desplat@derichebourg.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PS, PP, ABS) – Métal – Bois – Ferrailles – VHU - ...	Pas d'informations	Non
PAPREC	<a href="mailto:Ivan.CHMARINOV@paprec.com">Ivan.CHMARINOV@paprec.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, PET, PVC, PA, PC, ...) – Métal – Bois – DEEE – Verre - ...	Pas d'informations	Non
BRANGEON RECYCLAGE	02 41 49 19 50	✓	✓	externe	Plastiques – Métal – Bois – BTP – Biodéchets	Pas d'informations	Non
NICOLLIN	<a href="mailto:v.viti@groupenicollin.com">v.viti@groupenicollin.com</a>	✓	✓	externe	NC	Pas d'informations	Non
ORTEC GROUPE	06 25 09 91 33	✓	✓	?	Plastiques – Métal – Bois – DEEE – Biodéchets	Pas d'informations	Non
CORPLEX	<a href="mailto:contact.recycling@corplex.com">contact.recycling@corplex.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, PA, PC, ABS)	Pas d'informations	Non
ACTECO	<a href="mailto:gbureau@acteco-recycling.com">gbureau@acteco-recycling.com</a>	✓	✓	?	Plastiques (tous) – Métal – Bois – DEEE - ...	Pas d'informations	Non
TRI OUEST	<a href="mailto:commercial@triouest.com">commercial@triouest.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques – Métal – Bois – Carton – Plâtre	Pas d'informations	Non
SECHE	<a href="mailto:t.klein@groupe-seche.com">t.klein@groupe-seche.com</a>	✓	✓	externe	Plastiques – Métal – Bois – DND	Pas d'informations	Non
GLOBAL REOV	+33 (0)2 41 26 07 79	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PS, ABS, PA, APET, PBT)	Pas d'informations	Non
HUBENCY	<a href="mailto:contact@hubency.com">contact@hubency.com</a>	✓	✓	✓	Plastiques (PE, PP, PVC, PA, PET) – Métal – Bois – Cartons - DEEE	Oui	Non
PLAXTIL	<a href="mailto:olivier@plaxtil.com">olivier@plaxtil.com</a>			✓	Plastique	Oui	Non

# Zoom sur le questionnaire soumis par PGF aux acteurs de collecte et de tri 1/2 : informations demandées à travers le questionnaire

## TRI ET COLLECTE

- Typologies de cintres pris en charge
- Typologies de polybags pris en charge
- Méthode pour la mise en place du tri dans les magasins
- Réalisation de la phase de collecte
- Solutions pour répondre aux contraintes des enseignes

## TRAITEMENT DES CINTRES

- Principales étapes de traitement des cintres collectés (différents flux de cintres triés, le cas échéant, etc.)
- Solutions de recyclage / réemploi / autre pour chaque flux de cintres

## TRAITEMENT DES POLYBAGS

- Principales étapes de traitement des polybags collectés (différents flux de polybags triés, le cas échéant, etc.)
- Solutions de recyclage / réemploi / autre pour chaque flux de polybags

## TRACABILITE ET COLLECTE DES DONNEES

- Niveau de précision du reporting / granularité des données collectées pour chaque flux (cintres, polybags)
- Système de traçabilité mis en place (code barre, pesée par magasin, etc.)

## STRUCTURE DE L'ENTREPRISE

- Nombre de salariés en France
- CA réalisé en France
- Opérations gérées directement par l'entreprise (collecte, tri, recyclage, réemploi, etc.)
- Typologies de déchets collectés (carton, papier, verre, métal, résines plastiques, etc.)

## REFERENCES ET CONNAISSANCES DU SECTEUR

- Expériences avec le secteur de la mode (typologies de magasins, de déchets collectés, etc.)

## ENGAGEMENTS ET AUTRES INFORMATIONS UTILES

- Engagements sociaux et environnementaux
- Compléments d'informations (le cas échéant)

# Zoom sur le questionnaire soumis par PGF aux acteurs de collecte et de tri 2/2 : Présentation des acteurs ayant répondu au questionnaire

SUEZ	VEOLIA	GROUPE TGW RECYCLAGE (TRI O GREENWISHES)	LEMON TRI
<p><b>STRUCTURE DE L'ENTREPRISE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entre 251 et 1000 salariés</li> <li>• Plus de 10 millions de CA</li> <li>• Présence dans les 8 villes de l'étude</li> </ul> <p><b>EXPÉRIENCE SECTEUR MODE</b></p> <p>Références avec Printemps Nation et Les Galeries Lafayette</p> <p><b>ENGAGEMENTS ET AUTRES INFORMATIONS UTILES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Engagements RSE</b> : forte politique environnemental et social.</li> <li>• <b>Autres</b> : implication dans PGF, prêts à coconstruire des solutions spécifiques pour PGF</li> </ul>	<p><b>STRUCTURE DE L'ENTREPRISE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plus de 1000 salariés</li> <li>• Plus de 10 millions de CA</li> <li>• Présence dans les 8 villes de l'étude</li> </ul> <p><b>EXPÉRIENCE SECTEUR MODE</b></p> <p>Grand magasin en centre commercial de Lille, incluant la collecte de cintres</p> <p><b>ENGAGEMENTS ET AUTRES INFORMATIONS UTILES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Engagements RSE</b> : certifiés ISO 14001 9001 et Ecovadis, RSE au cœur de la performance</li> <li>• <b>Compléments d'informations</b> : possibilité de contacter CIRCPACK, leur filiale d'éco-conception</li> </ul>	<p><b>STRUCTURE DE L'ENTREPRISE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entre 251 et 1000 salariés</li> <li>• Plus de 10 millions de CA</li> <li>• Lyon, Marseille, Nice et Toulouse</li> </ul> <p><b>EXPÉRIENCE SECTEUR MODE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Secteur du luxe, Uniqlo, Inditex, Decathlon, Adidas, ...</li> </ul> <p><b>ENGAGEMENTS ET AUTRES INFORMATIONS UTILES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Engagements RSE</b> : politique forte liée au handicap / l'insertion</li> <li>• <b>Compléments d'informations</b> : expertise acquise en IdF + partenaires locaux dans toutes les villes de l'étude</li> </ul>	<p><b>STRUCTURE DE L'ENTREPRISE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entre 100 et 250 salariés</li> <li>• Plus de 10 millions de CA</li> <li>• Lyon, Bordeaux, Marseille et Lille</li> </ul> <p><b>EXPÉRIENCE SECTEUR MODE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tous types de magasins, luxe, hauts-de-gamme, grands magasins + expérience collecte polybags</li> </ul> <p><b>ENGAGEMENTS ET AUTRES INFORMATIONS UTILES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Engagements RSE</b> : Labellisation B-Corp + Entreprise ESUS avec agréments Entreprise d'Insertion par l'Activité Economique</li> </ul>

# Tableau comparatif des acteurs de collecte et de tri ayant répondu au questionnaire 1/3 : périmètre général, tri et collecte des cintres et polybags

CRITÈRES		SUEZ	VEOLIA	GRUPE TGW RECYCLAGE (TRI O GREENWISHES)	LEMON TRI
PERIMETRE GENERAL D'ACTIVITE	Opérations gérées en direct	Collecte, sur-tri, recyclage et réemploi	Collecte, sur-tri et recyclage	Collecte, sur-tri, envoi pour recyclage et réemploi	Collecte, sur-tri et envoi pour recyclage
	Typologies de déchets collectés	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Plastiques : PEBD, PP, PLA, PE</b></li> <li>• ABS, PS Rigide, PP rigide</li> <li>• Métal, bois</li> <li>• Autres (Biodéchets, DEEE, Huiles, ...)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Plastiques : PEBD, PEHD, PS, PP, cerclage PP/PE, PVC</b>, et la majorité des autres résines)</li> <li>• Métal, bois</li> <li>• Autres (Papier, Carton, Verre, ...)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Plastiques (polybags, PE, PS)</b></li> <li>• Métal, bois</li> <li>• Autres (Papier, Carton, Verre, ...)</li> <li>• <b>Cintre en réemploi ou recyclage</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Plastiques : PET, PE, PEBD, PEHD, PP</b></li> <li>• Tous déchets recyclables</li> </ul>
COLLECTE ET TRI	Typologies de cintres collectés	Tous	Si 100% PP ou 100% PS, sans inserts métalliques	Tous	Tous
	Typologies de polybags collectés	Tous	Si 100% PEBD	Tous hors couleur	Tous - échantillonnage à faire pour avoir les proportions des résines
	Mise en place du geste de tri	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensibilisation et formation du personnel</li> <li>• Mise en place de points de collecte bien identifiés</li> <li>• Outils de communication visuels et interactifs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensibilisation du personnel</li> <li>• Signalétique</li> <li>• Visites de leur site de tri</li> <li>• ...</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Audit sur site</li> <li>• Affichage, sensibilisation et formation du personnel</li> <li>• Mise en place de points de collecte bien identifiés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Audit sur site</li> <li>• Affichages, sensibilisation et formation du personnel</li> <li>• Plateforme de suivi avec notation de la qualité du tri</li> <li>• Mesures correctives</li> </ul>
	Organisation de la collecte dans les magasins	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Collecte en bac et caisse palette</li> <li>• Si possible collecte en porte-à-porte avec sacs plastiques transparents</li> <li>• Collectes mutualisées privilégiées</li> <li>• Camions répondants aux critères ZFE électriques, ou au GNV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Collecte en véhicule hayon pour mutualiser avec autres flux du magasin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Collecte de rolls ou sacs ou vracs</li> <li>• Collecte douce en centre-ville selon les zones concernées</li> <li>• Camion collecte VL 20M3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tous type de contenants possibles</li> <li>• Parc de VL de type utilitaire du 7m3 au 30m3 dont 70% en motorisation GNV ou électrique + collecte en vélos cargo</li> <li>• Tournées multi-clients</li> </ul>
	Réponses aux contraintes des magasins	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Collecte avant l'ouverture</li> <li>• Créneaux de collecte flexibles</li> <li>• Véhicules adaptés au stationnement en centre-ville</li> <li>• Contenants de stockage adaptés aux espaces des réserves</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plusieurs agences de départ de véhicules</li> <li>• Intéressés pour étudier et tester des solutions de réemploi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solutions au cas par cas pour s'adapter au contexte client</li> </ul>	Non précisé

# Tableau comparatif des acteurs de collecte et de tri ayant répondu au questionnaire 2/3 : traitement des cintres et polybags

CRITÈRES		SUEZ	VEOLIA	GRUPE TGW RECYCLAGE (TRI O GREENWISHES)	LEMON TRI
TRAITEMENT	Etapes réalisées post-collecte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transport vers le centre de tri</li> <li>• Réception et tri initial pour séparer les matériaux rigides</li> <li>• Massification et conditionnement</li> <li>• Broyage et déchiquetage pour préparer les matériaux pour la valorisation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sur-tri pour retirer les cintres avec insert métalliques qui sont déclassés</li> <li>• Mise en balle des polybags 100% PEBD avec d'autres films plastiques de la même matière</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cintres : sur-tri par type de matière (plastique, bois et multi-matériaux)</li> <li>• Polybags : sur-tri et mise en balle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sur-tri sur chaîne des gisements déjà existants (PET/canettes) ou papiers/cartons</li> <li>• Flux entrants envoyés vers une filière de recyclage matière</li> <li>• Besoin de précision sur le projet pour définir un modèle opératoire</li> </ul>
	Valorisation possible CINTRES	<p><b>Réemploi :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Directement en magasin si bon état</li> <li>• Associations / partenaire ESS en local</li> </ul> <p><b>Recyclage</b> (PS rigide, PP rigide et ABS) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Transformation en granulés de matière première, utilisés pour fabriquer de nouveaux cintres ou autres produits (France, au max. local)</li> </ul>	<p><b>Recyclage</b></p> <p>Cintres 100% PP ou 100% PS sans insert : envoi dans l'usine de recyclage plastiques Veolia PMG</p>	<p><b>Réemploi :</b> en associations locales (après tri pour vérifier la qualité et la confidentialité)</p> <p><b>Recyclage</b>, post sur-tri :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plastique (PS et PP en mélange) : broyage, séparation des plastiques et du métal puis valorisation de chaque matière pour fabriquer d'autres produits</li> <li>• Bois : broyage puis fabrication de panneaux de bois</li> <li>• Métal : refonte pour fabriquer d'autres produits métalliques</li> </ul> <p>&gt; Filières 100% françaises</p>	<p><b>Filière de recyclage pour :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• le bois A et B</li> <li>• le PEHD</li> <li>• le PEBD</li> <li>• le PP</li> </ul> <p>[pas de précision complémentaire fournie sur la valorisation par matériaux dans la réponse]</p>
	Valorisation possible POLYBAGS	<p><b>Réemploi :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Directement en magasin si bon état</li> <li>• Associations / partenaire ESS en local</li> </ul> <p><b>Recyclage :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PE : transformation en granulés de matière première, utilisés pour fabriquer de nouveaux cintres ou autres produits</li> <li>• PLA : compostage industriel ou valorisation énergétique</li> </ul>	<p><b>Recyclage :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Envoi en usine de film plastique PE</li> <li>• Principalement en France</li> </ul>	<p><b>Recyclage :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Polybags transparents (PE) : fabrication de nouveaux polybags</li> <li>• Polybags colorés (PE) : fabrication de sac poubelle</li> </ul> <p>&gt; Filière 100% française</p>	<p><b>Recyclage :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En boucle fermée pour le PEBD</li> <li>• En boucle ouverte pour le PP, mais dépend du volume déchets</li> </ul>

# Tableau comparatif des acteurs de collecte et de tri ayant répondu au questionnaire 3/3 : traçabilité et collecte des données

CRITÈRES		SUEZ	VEOLIA	GRUPE TGW RECYCLAGE (TRI O GREENWISHES)	LEMON TRI
TRACABILITE ET COLLECTE DES DONNEES	Niveau de reporting proposé (granularité des données, / volume par magasin etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Granularité des données</b> : par boutique</li> <li>• <b>Précision des quantités</b> : à quelques kilogrammes près</li> <li>• <b>Suivi des flux</b> : informations détaillées sur les flux de déchets recyclés, réemployés et incinérés</li> <li>• Possibilité de fournir un reporting spécifique sur la fin de vie, détaillant la valorisation finale de chaque flux</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Calibration des ponts bascule à 50kg près</li> <li>• Equivalents CO2 évités grâce aux solutions de recyclage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Granularité</b> : par boutique</li> <li>• <b>Précision</b> : au kg près</li> <li>• Pesée en réel des déchets par matière en entrée et sortie</li> <li>• Registre des déchets</li> <li>• Rapport complet de collecte et valorisation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pesée en réel des déchets par matière en entrée et sortie</li> <li>• Registre des déchets</li> <li>• Rapport complet de collecte et valorisation</li> </ul>
	Solution de traçabilité des déchets collectés	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Marquage</b> de chaque contenant pour suivi du parcours</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Traçabilité réglementaire assurée</li> <li>• Possibilité de travailler par QR code</li> </ul>	Chaque collecte donne lieu à une pesée au réel par site avec un reporting centralisé	Oui [pas de précision complémentaire fournie dans la réponse]