

PIECES DETACHEES DE REEMPLOI : INDRA AUTOMOBILE RECYCLING RENFORCE SON OFFRE POUR LES REPARATEURS ET LES CARROSSIERS

Le 19 septembre 2017

INDRA AUTOMOBILE RECYCLING, premier acteur du recyclage automobile annonce à l'occasion du salon EQUIP AUTO 2017, le renforcement de son offre commerciale de la pièce de réemploi.

L'application de la loi de transition énergétique met la pièce de réemploi au cœur de l'actualité des réparateurs et des carrossiers.

INDRA AUTOMOBILE RECYCLING poursuit ses efforts dans la structuration du marché de la pièce réemploi pour permettre à tous les professionnels (carrossiers, mécaniciens, réparateurs et centres auto) d'appliquer la récente réglementation.

La plateforme PRECIS :

PRECIS est le service en ligne de commercialisation de la pièce de réemploi au niveau national, entièrement dédié aux professionnels. Cet outil connecté, lancé il y a trois ans par INDRA AUTOMOBILE RECYCLING en partenariat avec Sidexa, a pour but d'installer durablement l'utilisation de la pièce de réemploi par les professionnels de l'automobile et de mutualiser les ressources comme les besoins.

3 gammes désormais disponibles, une nouveauté :

Les 3 gammes proposées par PRECIS présentent des points communs indispensables au développement du marché de la pièce de réemploi : un standard de qualité, la traçabilité des pièces, la recherche de référence à partir d'une base de données fiable et précise, un tarif national et une logistique nationale.

Pour aller plus loin dans son offre, INDRA propose désormais 3 gammes dans l'outil : PREmium, MEDium ou ECO. La création de ces gammes permet à INDRA AUTOMOBILE RECYCLING d'adapter son offre aux besoins de ses clients :

- Gamme **PREmium** : Toutes les pièces proposées dans cette gamme répondent à un cahier des charges exigeant, pour des pièces de première qualité et doivent obligatoirement être illustrées par une photo.
- Gamme **MEDium** : Véritable intermédiaire, la gamme MEDium propose des pièces d'occasion de qualité standard, avec un cahier des charges adapté, à des prix abordables. Le visuel des pièces est facultatif.
- Gamme **ECO** : Elle propose des tarifs plus attractifs, parfois des prix d'appel, la garantie des pièces est moindre.

Par ailleurs, les 3 gammes proposent les mêmes conditions de livraison. Les pièces commandées auprès des Centres de Véhicules Hors d'Usage sont réceptionnées sous 48 à 72 heures par les professionnels partout en France.

Faciliter le paiement des commandes :

PRECIS propose une nouvelle solution de paiement pour l'achat des pièces de réemploi. Désormais, les utilisateurs ont accès à une solution de paiement, permettant de valider une autorisation de prélèvement pour régler leurs achats en ligne (prélèvement effectué à 30 jours). Une nouvelle fonctionnalité « notation qualité » permet à l'acheteur, dans un délai de 8 à 10 jours, de suspendre le paiement autorisé lors de la commande si les pièces livrées s'avèrent non conformes.

Un marché en pleine croissance :

Alimentée par 28 Centres de Véhicules Hors d'Usage, la plateforme PRECIS propose à date près de 200 000 pièces de réemploi de carrosserie mais aussi mécaniques.

Les portes, les phares et les pare-chocs sont actuellement les pièces les plus commandées par les carrossiers. La récente introduction de pièces mécaniques dans le système PRECIS permet à INDRA AUTOMOBILE RECYCLING de s'adresser aux réparateurs, avec une alternative à la pièce neuve.

Enfin, les accords-cadres récemment conclus avec d'importantes têtes de réseau, représentant plus de 10 000 réparateurs, sont également des accélérateurs de développement pour un nouveau marché résolument tourné vers l'économie circulaire.

**INDRA AUTOMOBILE RECYCLING vous donne rendez-vous du 17 au 21
octobre 2017 sur le salon EQUIP AUTO :
Hall 3, Allée M, Stand 122**

**Pour rencontrer Loïc BEY-ROZET, Directeur Général d'INDRA AUTOMOBILE
RECYCLING le mercredi 18 octobre sur le stand, merci de nous contacter**



<https://www.facebook.com/goodbye.car>

<https://twitter.com/goodbyecar>

<https://plus.google.com/+Goodbyecarcommunity/posts>

<https://www.youtube.com/watch?v=eX3co8aklOw&t=3s>

www.goodbye-car.com