



Communiqué de presse

Février 2023

Le recycleur GPA au cœur d'un documentaire de 90 minutes
« Casse XXL : les rois de la pièce auto »
Diffusion le lundi 13 février 2023 à 21h10 sur RMC Découverte

Ce documentaire réalisé par Mélanie Ramirez plonge le téléspectateur dans les coulisses de l'un des leaders européens de la pièce auto d'occasion, le Groupe GPA, situé à Livron-sur-Drôme. 90 minutes pour comprendre comment une casse auto familiale s'est mue en industrie ultra moderne !

Durant plusieurs semaines, l'équipe de production a vécu au cœur de la « mécanique » de fabrication des pièces recyclées. L'objectif : comprendre le rôle de chaque intervenant et les interactions entre les différents corps de métier.

L'histoire de cette casse 4.0 est intimement liée à celle de la famille qui l'a faite grandir depuis 1962. Elle est aussi indissociable des hommes et des femmes qui, au quotidien, mettent leur expertise, leur savoir-faire et leur énergie au service de l'excellence et des préoccupations environnementales.

Documentaire diffusé sur RMC Découverte le 13 février à 21h10 (Canal 24) et en replay sur BFM Play (<https://www.rmcbfmplay.com/>).

Une production : Ah Production / Factual Factory avec la participation de RMC Découverte
Réalisation : Mélanie Ramirez
Chef Opérateur : Alexandre Serraz

À propos de GPA

Le Groupe GPA a fait entrer la casse automobile dans l'ère 4.0. Le recycleur d'automobiles est devenu un des leaders français de la pièce de réemploi de qualité auprès des particuliers et des professionnels. Il conjugue savoir-faire et valeurs cultivées depuis trois générations avec digitalisation, modernité de son outil de production, hautes exigences en termes de développement durable et considération de la qualité de vie au travail.

GPA en chiffres

- Entreprise familiale créée en 1962
- Site de 24 ha à Livron-sur-Drôme sur lequel est implantée une usine ultramoderne de 17 000 m² et 4 ha d'ombrières photovoltaïques alimentant les deux villes voisines
- 200 salariés / plus de 30 métiers
- 24 000 véhicules recyclés par an
- 200 000 pièces de réemploi produites en 2021
- 92 000 pièces auto en stock / 10 000 pièces moto
- 99,7% de la masse des véhicules hors d'usage (VHU) valorisée