



GreenLine™ : des systèmes d'impression soucieux des ressources Économie et durabilité environnementales

Avec le **multifonction GreenLine™**, Ricoh va au-delà du simple recyclage de pièces.
Les multifonctions mis hors service sont **remis à neuf** et **réintégrés**
dans le cycle de production.

Le processus de refabrication **repose sur des normes strictes** et des **tests**
réalisés sur toutes les pièces ainsi que sur le multifonction assemblé afin de
garantir l'efficacité et la **productivité** des produits **Ricoh GreenLine™**.

RICOH
imagine. change.

Durabilité : des résultats tangibles

Chaque année, l'Union européenne génère 3 milliards de tonnes de déchets. Il est donc urgent de trouver des solutions pour réduire ces volumes grâce à des processus systématiques de recyclage et de réutilisation. Pour chaque entreprise, la durabilité devrait être un aspect important dans ses activités quotidiennes afin de réduire au maximum l'impact sur l'environnement. Dans ce contexte, Ricoh peut aider les entreprises à atteindre leurs objectifs de durabilité grâce à sa gamme de multifonctions GreenLine™.

Ricoh donne une nouvelle vie aux technologies

Ricoh croit fermement au recyclage des pièces afin de donner une nouvelle vie aux technologies. Des contrôles minutieux et des tests rigoureux garantissent que l'ensemble des multifonctions dotés de la certification Ricoh GreenLine™ est fiable, productif et efficace.

Ces multifonctions sont rentables et ont un faible impact sur l'environnement grâce à la réduction significative des émissions de CO₂ dans nos processus de refabrication et bien entendu, grâce à la réutilisation des multifonctions récupérés. L'énergie employée dans le cadre du processus de production GreenLine™ de Ricoh est compensée par les crédits carbone obtenus grâce aux investissements de Ricoh dans des projets d'énergie propre approuvés par la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques (CCNUCC).

Réutilisation des ressources dans le cycle de production

Les multifonctions Ricoh démantelés sont réintroduits dans le cycle de production, ce qui permet d'aller au-delà du simple concept de réutilisation et d'offrir une nouvelle valeur pour les matières premières. Ainsi, le cycle de vie des pièces est allongé, ce qui a un impact positif sur la réduction de l'impact environnemental.

Des stratégies durables au cœur de la réussite

Les entreprises qui optent pour un multifonction Ricoh GreenLine™ obtiennent une solution rentable et adoptent une position claire sur leur engagement en faveur de l'éco-durabilité.

La réussite d'une entreprise dépend de plus en plus de sa capacité à se mettre en conformité avec les normes environnementales.

La mise au point de stratégies durables devient un élément fondamental pour la croissance et la compétition sur le marché.



Le concept GreenLine™ ...

De A à Z

Les systèmes d'impression doivent être fiables et productifs. C'est la raison pour laquelle Ricoh est extrêmement sélectif sur le choix des matériels utilisés dans le cadre de son programme GreenLine. Les matériels doivent être en excellent état et avoir bénéficié de l'assistance et de l'entretien par un technicien agréé Ricoh tout au long de leur premier cycle de vie.

En pratique...

- Chaque produit est démantelé, nettoyé et contrôlé.
- Toute pièce endommagée ou usée est remplacée.
- Les pièces susceptibles d'être endommagées sont également remplacées, même si elles fonctionnent toujours.
- Le contenu des disques durs et autres mémoires internes est supprimé avant le reformatage.
- Le logiciel d'exploitation est mis à jour à la dernière version.
- Le multifonction est réassemblé et soumis à des tests rigoureux.
- Seuls les multifonctions qui réussissent ces tests de qualité et d'exploitation sont commercialisés.

Les produits GreenLine™ suivent un processus de production en usine Ricoh qui fait l'objet d'un audit indépendant en conformité avec la norme BS8887:220 liée à la refabrication. Chaque produit est soumis au même processus de contrôle qualité qu'un produit neuf.

Les bénéficiaires clients

- Des solutions écologiques «aussi performantes que des solutions neuves»
- A moindre coût
- Fiabilité
- Efficacité durable
- Pratiques commerciales durables éprouvées

RICOH
imagine. change.

