



## **Lavettes réutilisables pour les petites et moyennes entreprises :**

### **Mewa mise sur la durabilité et la préservation des ressources**

Moulins, octobre 2022

**L'élimination des déchets est soumise à une multitude de lois et de décrets qui posent régulièrement de nouveaux défis aux petites et moyennes entreprises. Il n'est pas facile de s'y retrouver. Ce qu'il faut entendre par recyclage et qui relève des autorités régionales compétentes, est régi par la directive européenne sur les déchets. Avec l'utilisation de lavettes industrielles, les petites et moyennes entreprises de l'industrie et de l'artisanat misent donc de plus en plus sur la réduction des déchets et sur l'expertise de prestataires de services textiles comme Mewa.**

La durabilité est un principe entrepreneurial fondamental pour Mewa. La préservation des ressources est une priorité et fait partie intégrante de la stratégie environnementale de l'entreprise. Produits durables, sobriété énergétique, optimisation de la consommation d'eau, utilisation de lessives respectueuses de l'environnement et chaînes d'approvisionnement locales courtes : telles sont les lignes directrices de Mewa depuis plus de 100 ans avec son service de location de lavettes.

Grâce au système pratique de lavettes Mewa, les entreprises ont toujours la bonne lavette à portée de main et ne se soucient plus ni du réapprovisionnement ni de l'élimination des rebuts. Le service de location Mewa est vite rentable pour les petites et moyennes entreprises. Les premiers effets sur la réduction de la quantité de déchets et de la consommation d'eau se font immédiatement ressentir par rapport aux chiffons en cellulose jetables, auxquels s'ajoutent les économies en matière de coût et de temps consacré à l'achat, au stockage et à la logistique.

## **Un système durable de réutilisation soulage les entreprises de l'industrie et de l'artisanat**

Le traitement des textiles dans le respect de l'environnement est aujourd'hui une nécessité. Or les lavettes Mewa peuvent être lavées jusqu'à 50 fois. Tant qu'elles se trouvent dans le circuit, elles ne sont pas considérées comme des déchets d'après la législation européenne sur les déchets.

**« Nos clients peuvent compter sur la qualité de notre service. Ils ont toujours la bonne quantité de lavettes propres à disposition. Ils produisent ainsi beaucoup moins de déchets et préservent de précieuses ressources. Nous fournissons également le Safety Container approprié pour le stockage et le transport des lavettes en toute sécurité »** explique Téléspore Loréal, directeur de Mewa France.

**« Les petites et moyennes entreprises apprécient tout particulièrement notre service pratique de collecte, de livraison et de lavage, ainsi que la possibilité de tester les lavettes avant leur utilisation. En cas de besoin, elles peuvent également louer des fontaines de dégraissage biologiques, des tapis absorbants et des tapis de sol. L'entretien et le nettoyage écologique sont inclus dans le contrat de service »,** ajoute Téléspore Loréal.

## **Recyclage des matières premières et optimisation de la consommation d'énergie**

Mewa travaille en permanence à l'optimisation de sa consommation d'énergie et à l'amélioration de l'efficacité énergétique de ses processus. La gestion de l'énergie est certifiée selon la norme ISO 50001. Les usines de Mewa sont équipées de machines ultramodernes et particulièrement efficaces sur le plan énergétique. Les unités de lavage utilisent la chaleur des eaux issues du lavage pour préchauffer l'eau et les locaux de l'entreprise grâce à des systèmes de récupération de chaleur à plusieurs niveaux. La valorisation thermique des salissures des lavettes, éliminées par lavage, couvre jusqu'à 80 % des besoins énergétiques des séchoirs et des tunnels de lavage. Des millions de litres de fuel sont ainsi économisés chaque année.

Mewa veille également à préserver les ressources lors de la fabrication des lavettes. Les peluches de coton issues du tissage des lavettes sont transformées en matériau d'isolation et sont notamment utilisées dans l'industrie automobile.

### **Économie d'eau grâce à la technique « en cascade »**

Pour le lavage, Mewa utilise de l'eau non potable et recourt à une technique spéciale dite « en cascade ». L'eau de lavage provenant du lavage principal et du rinçage est filtrée, traitée et réutilisée en amont dans le processus de lavage. Ce système en circuit fermé réduit la consommation d'eau jusqu'à 50 % par rapport aux procédés traditionnels.

Grâce à son amélioration constante, Mewa atteint aujourd'hui un degré d'épuration de l'eau de 99,8 % respectant ainsi les prescriptions légales et des normes habituelles du secteur en matière de protection des eaux.

### **Utilisation de détergents biodégradables**

Des économies d'eau sont également rendues possibles en vertu de la composition spécifique des lessives et des adjuvants de lavage. Toutes les lessives utilisées par Mewa sont biodégradables et respectent le cadre légal tel que la réglementation REACH. Afin d'utiliser les lessives en préservant au maximum les ressources, la quantité et la composition des lessives sont adaptées au degré de salissure des textiles lors de chaque lavage. Par rapport aux procédés de lavage traditionnels, cela signifie une réduction de l'impact sur l'environnement pouvant atteindre 85 %.

### **Nouvelle ligne de lavage sur le site français de Moulins**

En réponse à l'augmentation des besoins de lavage dans le domaine des lavettes industrielles, Mewa a mis en service un troisième tunnel de lavage sur son site français de Moulins en 2019 et a adapté la station de traitement des eaux usées. Cette installation moderne permet d'obtenir une meilleure performance de lavage tout en réduisant les consommations d'énergie, d'eau et de détergents. Parallèlement, la capacité de lavage a été augmentée de 50 %. Il est désormais possible de laver jusqu'à 18 millions de lavettes par mois.

**Vidéo 100 secondes de la vie d'une lavette Mewa :**

<https://www.youtube.com/user/mewaFR>



**Photos :**

**Lien de téléchargement :**

<https://www.dropbox.com/scl/fo/ev8gno7e81wtza37tuymc/h?dl=0&rlkey=24n0zkor0x1s7z0qmw4jgd0>



Les lavettes réutilisables de Mewa peuvent être lavées jusqu'à 50 fois.

(Photo : Mewa)



Dans le Safety Conteneur « SaCon », les lavettes d'essuyage industriel sont conservées en toute sécurité. (Photos : Mewa)



Les lavettes Mewa sont lavées dans des tunnels de lavage modernes, dans le respect de l'environnement. (Photo : Mewa)

### **Mewa**

Mewa propose depuis 1908 des textiles en service complet aux entreprises et fait ainsi figure de pionnière du textile réutilisable. Depuis ses 46 sites en Europe, Mewa fournit aux entreprises des vêtements de travail et de protection, des lavettes industrielles, des tapis absorbants, des tapis de sol et des fontaines biologique de dégraissage. Mewa est également spécialisée dans la vente d'équipements de protection individuelle avec son catalogue de marques pour les EPI. Près de 5 700 collaborateurs sont au service de plus de 190 000 clients dans l'industrie, le commerce, l'artisanat et la restauration. En 2021, le groupe Mewa a réalisé un chiffre d'affaires de 770,4 millions d'euros et est aujourd'hui l'une des plus grandes entreprises européennes dans le domaine du management textile.

En novembre 2013, Mewa a rejoint le Top 3 du Prix allemand du Développement durable, dans la catégorie « Produits/prestations de services les plus durables d'Allemagne ». En 2019, Mewa a reçu pour la quatrième fois la distinction de « Marque du Siècle » par l'éditeur Deutsche Standards et en 2015, a été distinguée comme leader mondial une deuxième fois.

### **Plus d'informations :**

Mewa SARL, [www.mewa.fr](http://www.mewa.fr), +33 (0)9 69 32 18 01

[www.youtube.com/user/mewaFR](http://www.youtube.com/user/mewaFR)

[www.twitter.com/mewa\\_fr](http://www.twitter.com/mewa_fr)

[www.facebook.com/MEWADienstleistung](http://www.facebook.com/MEWADienstleistung)

[www.instagram.com/mewatextilsharing/](http://www.instagram.com/mewatextilsharing/)