

Une large gamme de consommables



ÉTIQUETTES ADHÉSIVES

FILMS TRANSFERT THERMIQUE

ÉTIQUETTES LINERLESS

Zéro déchet
+40 % d'autonomie d'étiquettes
Economie d'énergie

PROGRAMME DE RECYCLAGE

Vous souhaitez en savoir plus sur nos programmes de recyclage et de la valorisation des déchets d'impression mis en place par **Logopak** en collaboration avec ses partenaires ?

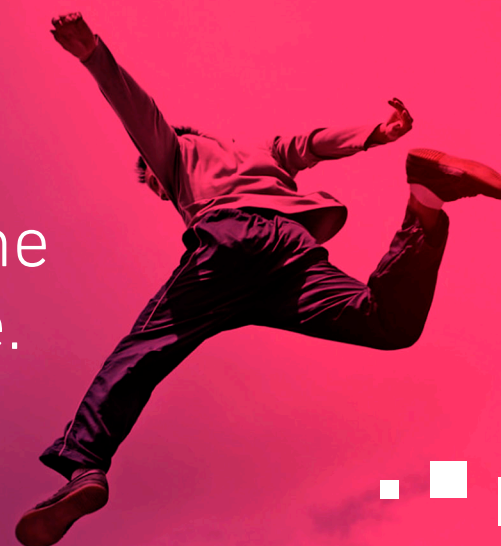
Prenez contact avec notre service consommables ou notre service clients.



 Possehl
Identification Solutions

LOGOPAK

Stay
ahead.
Lead the
change.



01 64 47 15 16

serviceclient@logopak.fr
support@logopak.fr
commercial@logopak.fr

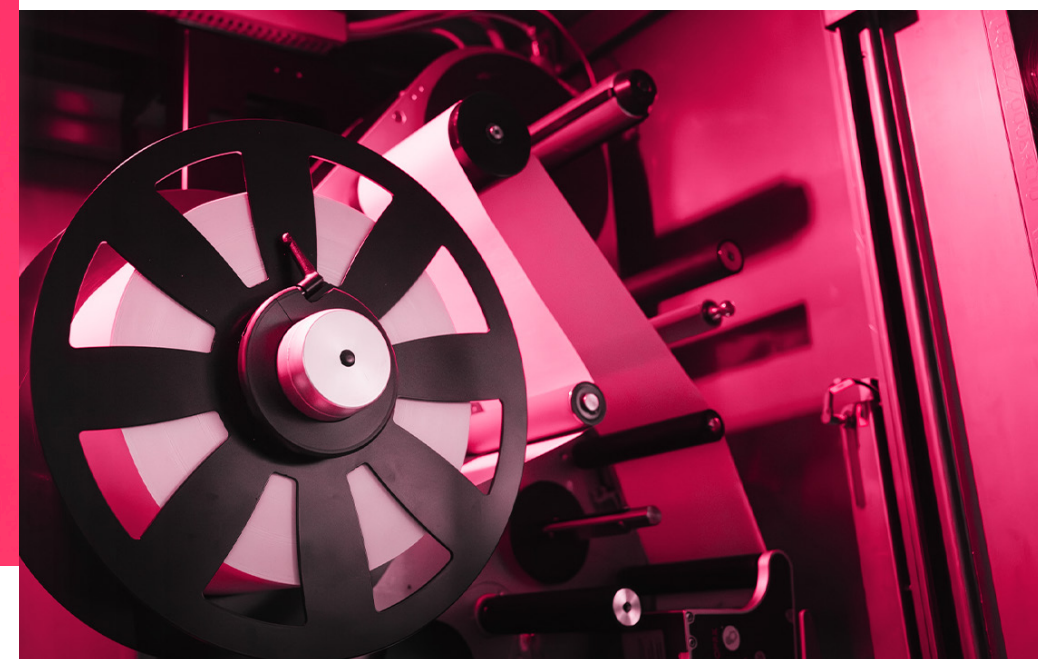
1, RUE MARCELIN BERTHELOT, 91 320 WISSOUS, FRANCE



www.logopak.fr

 Suivez-nous

LOGOPAK



8
séries d'étiqueteuses



55
applicateurs



+2 000
solutions possibles



**PARTENAIRE
DE VOTRE
SOLUTION
D'IDENTIFICATION
INDUSTRIELLE.**

LOGOPAK

Spécialiste des systèmes d'étiquetage industriels

Pionnier de l'étiquetage automatique, Logopak conçoit et fabrique des solutions robustes, précises et innovantes, adaptées aux environnements les plus exigeants.

Grâce à une maîtrise complète de la production et un service R&D performant, Logopak propose des machines sur mesure, alliant haute technologie, compatibilité ERP et performance durable.

Fiabilité, innovation, efficacité : Logopak optimise vos processus de production et de logistique en respectant les standards du marché.

L'innovation en action

Grâce à un département R&D innovant, Logopak développe en continu des solutions techniques innovantes en électronique, mécanique, automatisme et informatique. Nos systèmes allient précision, rapidité, durabilité et facilité d'utilisation, tout en intégrant une gestion sécurisée des données et une compatibilité avec les différents ERP.

Notre mission : améliorer la productivité de vos lignes tout en réduisant leur impact environnemental.

Secteurs d'activité



Agroalimentaire



Pharmaceutique



Cosmétique



Chimique



Logistique e-commerce



Bâtiment

L'excellence au service de votre performance

Une fabrication 100 % maîtrisée

Tous nos systèmes d'étiquetage sont conçus et fabriqués dans nos propres unités de production près de Hambourg en Allemagne. Cette maîtrise totale garantit une qualité « Made in Germany » et une adaptation parfaite aux exigences spécifiques de chaque client, même dans les environnements les plus extrêmes.

Produits et services

Étiqueteuses automatiques

Systèmes d'impression-pose d'étiquettes

Jet d'encre (CIJ)

Logiciels de gestion et de traçabilité

Consommables

Installation & intégration

Maintenance & assistance technique

Formations

Étiquetage produits, cartons, fardeaux, sacs



SÉRIE 300



« Simple et efficace pour applications standards. »

SÉRIE 400

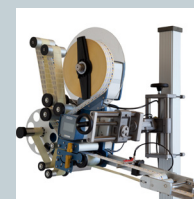


« Flexible pour haute cadence, existe en version électrique. »

SÉRIE 500



« Rapidité extrême, bobines de consommables haute capacité. »



« Une gamme complète pour dépose d'étiquettes pré-imprimées »

Étiquetage de palettes



SÉRIE 700



« Compacte et rapide, idéale pour les applications standards. »

SÉRIE 900



« Système d'étiquetage en A3 et A4 haute cadence entièrement personnalisable. »

SÉRIE 800



« Système ultra-performant, existe en version électrique. »

Découvrez leurs témoignages



Solutions écologiques

The Perfect Labelling System.

**Faster.
Safer.
Greener.**



SÉRIE 400 LINERLESS



SÉRIE 850 eP3 ÉLECTRIQUE



SÉRIE 850 LINERLESS



design.ID

PID 3SIXTY

manage.ID

Solution logicielle globale pour plus d'efficacité dans vos processus d'étiquetage et de marquage.



Solutions Jet d'encre LEIBINGER



LOGOPAK élargit son offre en s'associant à LEIBINGER, expert reconnu des imprimantes industrielles jet d'encre.

Cette collaboration nous permet de proposer des solutions de marquage jet d'encre haute performance, garantissant rapidité, précision et fiabilité, tout en s'intégrant facilement à nos systèmes d'étiquetage automatisés.

Une alliance stratégique qui renforce l'efficacité de vos lignes de production et répond aux standards les plus exigeants des environnements industriels.