

Madame, Monsieur,

Nous sommes heureux de vous proposer de devenir souscripteur à la nouvelle Etude Utilisateur sur le thème «Gestion des flux physiques de 150 sites industriels».

150 Directions Logistiques répondent en exclusivité à nos questions portant sur leur organisation, leur existant et leurs projets.

Vous pourrez ainsi :

- Identifier des entreprises fortement consommatrices de solutions Logistique qui peuvent être vos clients de demain : être informé de leurs projets, de leurs domaines d'intérêt

- Déterminer quelles réponses leur apporter et ainsi personnaliser votre offre

- Optimiser votre connaissance du secteur en allant au devant des problématiques

- Planifier vos actions en fonction des compétences disponibles dans votre organisation

Nous avons choisi de prendre le parti de l'opérationnel afin de vous proposer un outil directement exploitable.

Lisez attentivement le programme ci-joint et nous vous invitons dès aujourd'hui à nous renvoyer votre bulletin de souscription à l'étude.

Dans l'attente de vous lire, nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Lionel BARBÉ
Responsable d'Etudes



Les Etudes Utilisateurs

BON DE COMMANDE

Conditions de souscription

- Le Client est engagé par la signature du présent bon de commande : aucune commande ne peut être annulée ou rétractée.
- Les frais de souscription de l'étude sont de 1 900 € H.T.
- Pour être libératoire, le règlement du prix doit être effectué à l'ordre de la société Premium Contact.
- Tout retard de paiement entraîne le versement d'intérêts moratoires au taux légal majoré de 50%.
- Premium Contact a fait son possible pour que les informations figurant dans l'Etude soient exactes, mais il ne saurait garantir une exactitude qui dépend du bon vouloir des entreprises interrogées.
- Premium Contact s'engage à livrer le fruit des recherches, nommé Gestion des flux physiques de 150 sites industriels», dont les principales spécificités ont été décrites dans la brochure commerciale. Il ne garantit aucunement le résultat de l'exploitation de l'Etude par le souscripteur et ne saurait en aucun cas en être responsable.
- Premium Contact, en tant qu'auteur de l'Etude, est propriétaire de l'intégralité des droits intellectuels y afférent et rappelle d'est sanctionné pénalement toute diffusion, reproduction, commercialisation non autorisée, d'une donnée protégée par la propriété intellectuelle. En particulier, Premium Contact poursuivra toute communication de l'Etude par le souscripteur à une société tierce, à titre onéreux ou gratuit.
- Premium Contact se réserve le droit de communiquer le nom des souscripteurs afin de présenter ses références commerciales.
- Les relations entre Premium Contact et le Souscripteur relatives à l'Etude souscrite seront régies par la loi française et tout litige pouvant survenir entre les parties en relation avec l'Etude sera porté devant le tribunal de commerce de Nanterre.

Souscripteur

Oui, je souscris à l'Etude Utilisateurs «Gestion des flux physiques de 150 sites industriels » et je joins à ma commande un chèque de 2.272,40 € TTC.

Société : _____

M. / Mme : _____

Fonction : _____

Adresse : _____

Code postal : _____ Ville : _____

Le(s) soussigné(s) accepte(nt) les conditions de souscription

Cachet et signature

A _____ le _____

Premium Contact - SA au capital de 69 330 € - Siret 410 034 706 00037

Devenez souscripteur de cette étude par :

■ Téléphone au 01.46.23.60.00
Contact : Lionel Barbé

■ Fax au 01.46.23.60.29.
Renvoyez l'inscription ci-contre

■ Courrier en renvoyant l'inscription ci-dessus à Premium Contact
7, avenue de l'Europe
BP 14
92312 Sèvres cedex

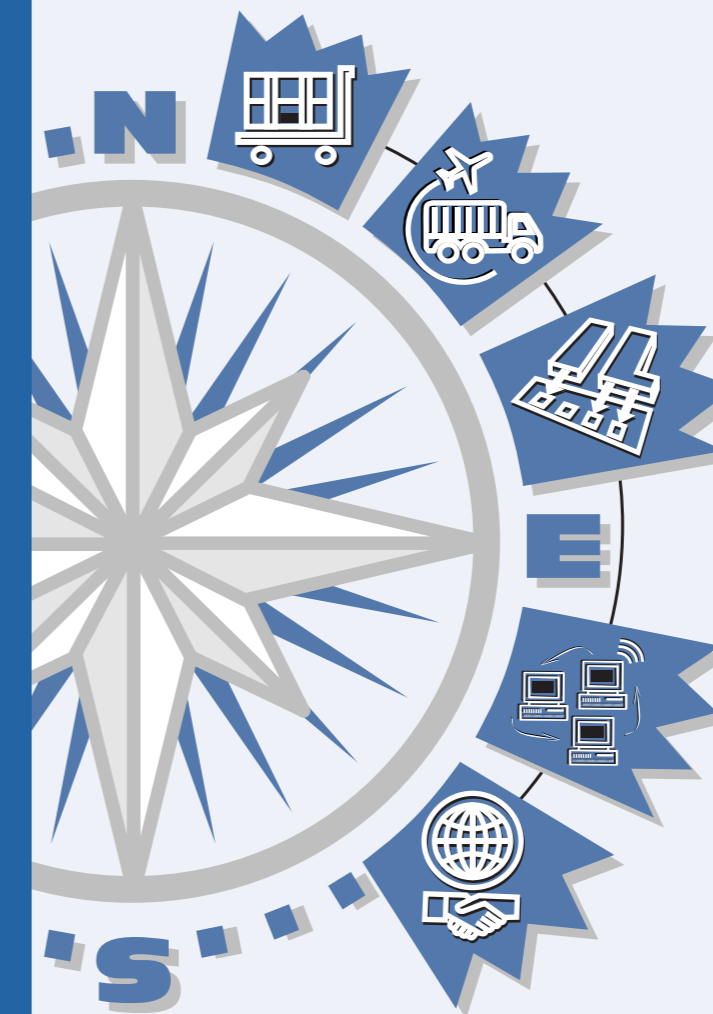
Informations en ligne disponibles sur
www.123industries.com/lesetudesDCI



Les Etudes Utilisateurs



Gestion des flux physiques de 150 sites industriels



- Connaître le circuit des flux physiques de 150 sites industriels

- Identifier les Décideurs clef dans l'entreprise et le circuit de décision interne

- Détecter leurs projets logistiques

- Analyser les tendances du marché et positionner efficacement son offre

Méthodologie

■ Cette étude dresse un premier panorama de la gestion des flux et des besoins de 150 entreprises manufacturières. Elle fournit les informations opérationnelles nécessaires pour orienter vos choix et optimiser votre relation client /développement commercial sur ce marché porteur.

Un document de référence pour toutes les entreprises qui veulent mieux se situer par rapport à la concurrence en bénéficiant d'informations hautement qualifiées sur les méthodes de gestion des flux physiques et des grandes orientations des industriels

■ Pour réaliser ce panorama, **Premium Contact/ DCI (Editeur du site 123industries.com)** a réalisé une série de 150 entretiens sélectifs avec des Décideurs Logistique de sites industriels (automobile, fabricants d'équipements industriels, équipements de la maison, loisirs...)

■ Chaque Entretien approfondi avec la Direction logistique permet d'aborder précisément les thématiques suivantes :

- Fiche d'identité de l'usine
- Organisation des flux physiques du site
- Stratégie logistique de l'entreprise
- Identification des projets logistiques (marquage, traçabilité, identification automatique, manutention, stockage, informatique, logistique)

Focus de l'étude

■ Une étude immédiatement opérationnelle orientée exclusivement vers la demande par l'interview de 150 Directions fonctionnelles en charge de la gestion et l'optimisation des flux physiques dans l'entreprise

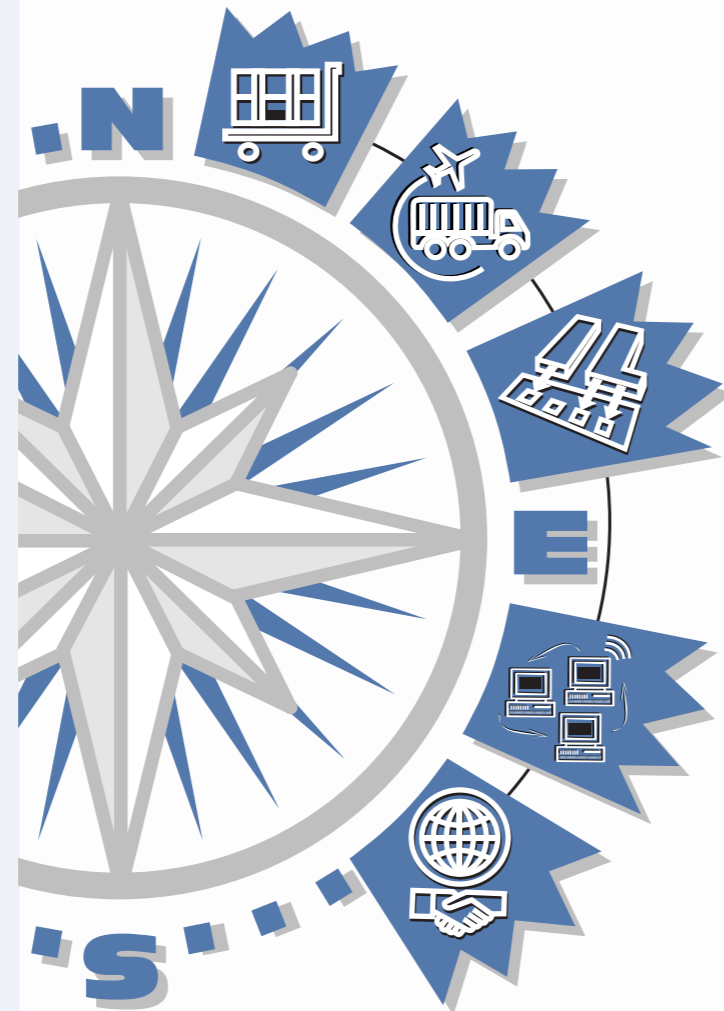
■ Le parti pris d'enquêter au niveau de la demande (les utilisateurs finaux en logistique) facilite l'accès à une information neutre directement exploitable en terme commercial.

■ Un moyen rapide de cerner les opportunités commerciales et de contacter directement le bon interlocuteur (chaque fiche d'identité complète du site industriel comprend le descriptif de l'existant de l'entreprises, ses orientations et besoins ainsi que le nom, fonction et coordonnées de la personne interrogée).

Les Etudes Utilisateurs



Etude sur la Gestion des flux physiques de 150 sites industriels



■ Etude réalisée en juin 2004

■ Profils nominatifs et descriptif décrivant des flux physiques de 150 sites industriels

■ Principales fonctions interrogées :

- Directeur de Site
- Directeur Logistique
- Directeur Production/Qualité
- Directeur Distribution
- Direction Informatique

■ Etude destinée aux fournisseurs/ prestataires spécialisés dans:

- Le marquage
- L'identification et la traçabilité
- Le stockage et la manutention
- La gestion des flux d'information
- La logistique

FICHE D'IDENTITE DE L'ENTREPRISE

Principales informations contenues dans chaque profil des entreprises interrogées

Coordonnées complète du Décideur interrogé

Adresse complète, Nom du Décideur, Fonction, Téléphone, Fax, E-mail
Chiffres clefs - Activité de l'entreprise, Produits fabriqués, Volume fabriqué

Profil détaillé de l'organisation des flux physique du site/ Projets en cours

Au niveau du marquage et de la traçabilité

- des produits (données indiquées, format, méthode de marquage et de pose)
- des emballages (données indiquées, format, méthode de marquage et de pose)
- des unités de regroupements (type de regroupement, regroupement homogène/hétérogène ?), pose manuelle/automatique ?

Au niveau de l'identification automatique

Type de système d'acquisition de données utilisé/Détail du parc installé
Identification en temps réel/batch ?
Descriptif des étapes d'identification des produits et du tracing

Au niveau du stockage et de la manutention

Stockage (type d'emplacements, procédure de stockage, type de stockage, nb de jours moyen de stock)
Manutention (descriptif des convoyeur, descriptif du parc de chariots de manutention)

Au niveau de l'informatique et de la gestion de l'information

Type de progiciel utilisé pour la gestion d'entrepôt
Outils utilisés (prévision des ventes, gestion partagée des approvisionnements, gestion automatisée des commandes, gestion vocale de stocks)

Orientations logistiques du Décideur interrogé

Détection des principales contraintes de gestion des flux de leur entreprise et moyens mis en place pour y répondre
Evaluation des points forts/points faibles de la gestion globale de leur traçabilité
Evaluation et souhait de l'évolution de l'Offre des prestataires
Besoins d'informations spécifiques par rapport aux offres techniques des fournisseurs de solutions logistiques

PARTI DES ENTREPRISES INTERROGÉES DANS LE CADRE DE L'ETUDE

1000 & 1 PILES
ADIDAS
AEROSOLLES
AGCO
AGNES B
ALOUAU
ALTIVA
ANIMALIS
ANNE FONTAINE
ANNY BLAT
ARTES
ARTHUR BONNET
ATOL LES OPTICIENS/VISUAL
AU NOM DE LA ROSE
AU VIEUX CAMPEUR
BABBLE
BANG & OULUFSEN
BATA
BATI PEINDRE
BERGERE DE France
BERYL
BODUM

BODY ONE
BOTANIC
BOULANGER
BRICE
BRICO DEPOT
BRICORAMA
BUT
C&A
CALIPAGE
CAMIF
CARGLASS
CARRE BLANC
CASINO CAFETERIA
CATIMINI
CEDEO
CHANTELLE
CHAUSPORT
CLEMENT SA
CONFORAMA
COSPRETO GITEM
CUISINES SCHMIDT
DAFYMOTO

DAMART
DELBAR
DELIFRANCE
DEPECH/MOD
DEVIANNE
DIRAMODE (Orsay)
DOCK GAMES
DONALDSON AND PARTNERS
DU PAREIL AU MEME
FEU VERT
FLORENCE ACCESSOIRES
GENIA
GEP
GEYDON/JOUI
GP DECORS
GROUPE FLO
GROUPE SAMES
GUERLAIN
GUY DEGRENNE
H&M
HABITAT
HARD ROCK CAFE

HARMONIA MUNDI
HEDIARD
HEYTENS (Chantemur)
HISTOIRE DES SENTEURS
HISTOIRE D'OR
INTERSPORT
JACADI
JB MARTIN
JENNYFER
JOUETLAND
JULIE GUERLANDE
KILOUTOU
LA BOSSE DES MARQUES
LA CARTERIE
LA COMPAGNE DES PETITS
LA CROISSANTERIE
LA MAISON DU PLACARD
LA MODE DES MONTAGNES
LA MODE EST A VOUS
LACOSTE
LAMY LUTTI
L'ATELIER DU CHOCOLAT

LAURENT CERNER
LE FURET DU NORD
LE JARDIN DES FLEURS
LE REPAIR DE BACCHUS
L'ECLAT DE VERRE
LEROY-MERLIN
L'ONGLERIE
MADE IN SPORT
MADELIOS
MAISON DE FAMILLE
MAISON DES BIBLIOTHEQUES
MAISON PICARD
MARC ORIAN
MARTINE KELIAN
MARVELLOUS
MAT DE MISAIN
MATINS BLEUS - DESCAMPS SA
MATY SA
MAXAUTO
MAXIAM
MAXIBRICO
MEGASPORT

METAL POINTU
MICROMANIA
MIM
MONDIAL PECHE
MONDIAL TISSUS
MOVIESPORT (GO Sport+Courir)
MR BRICOLAGE
MR JARDINAGE
MULTIPLES
MUNKEMÖLLER
NAF NAF
NEWMAN
NOCIBE
OBI
OFFICE DEPOT
OPTIQUE 2000
ORCHESTRA
OXYBUL
OYA
PHILDAR (CANNELLE)
RAPIDFLORE
RIP CURL

RODIER
TANNEUR & CIE
TAPE A L'OEIL
TARA JARMON
TATI
TEAM FOR MEN
TEDDY BOYS
THE BODY SHOP
TOULEMONDE BOCHART
TOUT COMPTE FAIT
TOYS R US
TROPICO DIFFUSION
TRUFFAUT
VIRGIN MEGASTORE
VOGICA
WELDOM
YAMAHA France
YVES ROCHER
ZOLPLAN
[...]

*Cette liste n'est pas exhaustive et susceptible d'être modifiée

Etude sur la Gestion des flux physiques de 150 sites industriels

**PREMIUM
Contact**

LES CONTACTS CLEFS DE L'INDUSTRIE

Premium Contact
Spécialiste de la diffusion d'informations commerciales dans le domaine de l'industrie, PREMIUM CONTACT joue au quotidien le rôle d'interface

entre les donneurs d'ordre industriels en phase de consultation et les fournisseurs en recherche de veille et de développement commercial.

PREMIUM CONTACT est éditeur du portail 123industries.com, «Les contacts clefs de l'industrie» et intervient tout particulièrement dans le domaine de la logistique à travers son réseau d'affaires DCI Achat Solutions Logistique.

Premium Contact réalise des études sectorielles regroupées sous la marque «Les études Utilisateurs DCI».

• Contact

7 avenue de l'Europe
BP 14
92312 Sèvres Cedex

Les Etudes Utilisateurs DCI : L'intelligence commerciale des entreprises



Le positionnement des «Etudes Utilisateurs DCI» se caractérise par notre volonté de donner

la parole aux utilisateurs finaux : la retranscription telle quelle du résultat de nos entretiens leur permet d'accéder à un média particulièrement ciblé pour donner leur avis sur l'offre des fournisseurs et présenter leurs orientations et besoins.

Chaque «Etude Utilisateur DCI» comprend un recueil nominatif des entretiens réalisés.

Le souscripteur de l'étude prend ainsi connaissance d'informations essentielles pour conduire au mieux son action commerciale et optimiser son positionnement marketing.

Les Etudes Utilisateurs

BON DE COMMANDE

Conditions de souscription

- Le Client est engagé par la signature du présent bon de commande : aucune commande ne peut être annulée ou rétractée.
- Les frais de souscription de l'étude sont de 1 900 € H.T.
- Pour être libératoire, le règlement du prix doit être effectué à l'ordre de la société Premium Contact.
- Tout retard de paiement entraîne le versement d'intérêts moratoires au taux légal majoré de 50%.
- Premium Contact a fait son possible pour que les informations figurant dans l'Etude soient exactes, mais il ne saurait garantir une exactitude qui dépend du bon vouloir des entreprises interrogées.
- Premium Contact s'engage à livrer le fruit des recherches, nommé «Gestion des flux physiques de 150 sites industriels», dont les principales spécificités ont été décrites dans la brochure commerciale. Il ne garantit aucunement le résultat de l'exploitation de l'Etude par le souscripteur et ne saurait en aucun cas en être responsable.
- Premium Contact, en tant qu'auteur de l'Etude, est propriétaire de l'intégralité des droits intellectuels y afférent et rappelle d'est sanctionné pénalement toute diffusion, reproduction, commercialisation non autorisée, d'une donnée protégée par la propriété intellectuelle. En particulier, Premium Contact poursuivra toute communication de l'Etude par le souscripteur à une société tierce, à titre onéreux ou gratuit.
- Premium Contact se réserve le droit de communiquer le nom des souscripteurs afin de présenter ses références commerciales.
- Les relations entre Premium Contact et le Souscripteur relatives à l'Etude souscrite seront régies par la loi française et tout litige pouvant survenir entre les parties en relation avec l'Etude sera porté devant le tribunal de commerce de Nanterre.

Souscripteur

Oui, je souscris à l'Etude Utilisateurs «Gestion des flux physiques de 150 sites industriels » et je joins à ma commande un chèque de 2.272,40 € TTC.

Société : _____

M. / Mme : _____

Fonction : _____

Adresse : _____

Code postal : _____ Ville : _____

Le(s) soussigné(s) accepte(nt) les conditions de souscription

Cachet et signature

A _____ le _____

Premium Contact - SA au capital de 69 330 € - Siret 410 034 706 00037

Devenez souscripteur de cette étude par :

■ Téléphone au 01.46.23.60.00

Contact : Lionel Barbé

■ Fax au 01.46.23.60.29.

Renvoyez l'inscription ci-contre

■ Courrier en renvoyant l'inscription ci-dessus à
Premium Contact

7, avenue de l'Europe

BP 14

92312 Sèvres cedex

Informations en ligne disponibles sur
www.123industries.com/lesetudesDCI