

Pour vos appels d'offre

ERP
Principaux éditeurs
2^e ÉDITION

SILOG

1. NOM de l'éditeur	SILOG
2. Appartenance à un groupe	GROUPE SILOG
3. Pays d'origine de la société	FRANCE
4. Date de création de la société	1984
5. CA global 2009	4.1
6. Evolution du CA par rapport à 2008 ?	+10%
7. CA France 2009	4
8. Evolution par rapport à 2008 ?	+10%
9. Effectif global 2009	65
10. Effectif France 2009	55
11. Nom de l'ERP	SILOG
12. Dernier numéro de version ?	V8
13. Nombre de clients dans le monde ?	1150
14. Nombre de clients en France ?	1080
15. Principaux secteurs d'activité de la base installée	Mécanique, Plasturgie, Agro-alimentaire, Automobile, Aéronautique, Horlogerie, Électronique, Fonderie, Pharmacie, Chimie, Découpage, etc.
16. Nouveaux secteurs d'activité visés ?	Oui, par exemple, les ressortiers
17. Tailles d'entreprises ciblées en priorité	20 à 300 salariés
18. L'ERP est-il décliné en plusieurs versions verticales orientées métier ? Si oui, lesquelles ?	Oui : paramétrages et modules métier pour les secteurs cités ci-dessus. Gestion par Affaire Plan Directeur de Production Gestion par Lots Gestion de la Qualité Gestion des Non-conformités Configurateur Étiquettes GALIA Logistique de Production Gestion des Tarifs et Remises type GMS (grandes et moyennes surfaces) Gestion des Devis Techniques Devis Métiers (découpage, etc.) Devis Excel®
19. Citez trois références représentatives d'une utilisation de l'ERP orientée Supply Chain Management (si possible en France)	Ciféa Dmk, Berthiez, Prismaflex
20. Plates-formes supportées (AS400, UNIX, Windows NT, Java, Linux...)?	Windows NT, AS400
21. Votre ERP est-il proposé en mode : ASP dédié ? ASP mutualisé ? Saas ?	ASP dédié : oui ASP mutualisé et Saas : en cours d'étude et selon demandes
22. Quel est le délai d'implémentation moyen ?	8 mois
23. L'intégration est-elle proposée en propre ou via des partenaires ? (si oui lesquels ?)	En propre

Questions spécifiques sur l'offre de Supply Chain Management de votre ERP

<p>24. Votre solution ERP dispose-t-elle de modules/fonctions suivants : (Oui/Non)</p> <ul style="list-style-type: none"> - APS (Advanced Planning System) ? - Ordonnancement (scheduling) ? -ATP/CTP (Available to Promise/Capable to Promise) ? -MES (Manufacturing Execution System) ? -SCEM (Supply Chain Event Management) ? -WMS (Warehouse Management System) ? -TMS (Transportation Management System) ? -BI (décisionnel) orienté Supply Chain ? 	<p>Oui Oui (Modules Silog + Ortems) Oui</p> <p>Audros / Assetium pour la PLM et le MES Qubes / CréativeIT pour le SCEM IBM pour les solutions WMS TMS : Non BI : Oui</p>
<p>25. Avec quels indicateurs Supply Chain est-il livré en standard (délais, taux de service client, etc) ?</p>	<p>Tous les indicateurs classiques sont fournis, il est possible d'en intégrer d'autres grâce aux facilités de personnalisation de Silog.</p>
<p>26. L'ERP est-il accessible en standard via un portail web (client, partenaire, fournisseur) ?</p>	<p>Utilisation en standard possible en accès distant par Microsoft TSE. Accès par portail web lié au module « Gestion de la relation Tiers » : possible en liaison avec des partenaires sur demande.</p>
<p>27. Nom de l'outil informatique de prévisions de vente et de planification de la demande ?</p> <ul style="list-style-type: none"> - S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N) -D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ? - D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ? 	<p>Silog GPAO & Planification, modules :</p> <ul style="list-style-type: none"> Gestion des Besoins et Approvisionnements Calcul de délai à la commande Plans d'activité <p>Oui Oui : voir notre Offre « Silprod »</p> <p>Non</p>
<p>28. Nom de l'outil informatique de planification de la production (GPAO) ?</p> <ul style="list-style-type: none"> - S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N) - D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ? - D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ? 	<p>Silog Gpao, Métiers & Planification Modules :</p> <ul style="list-style-type: none"> Gestion des Besoins et Approvisionnements Plans d'activité Suivi de Fabrication Pilotage d'atelier (Graphes de GANTT) Plans d'activité Planning <p>Oui Oui, voir notre offre « SilProd »</p> <p>Non</p>

<p>29. Nom de l'outil d'ordonnement ?</p> <p>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N) -D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ? - D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</p>	<p>Silog Gpao, Métier et Planification Modules : Gestion des Besoins et Approvisionnements Plans d'activité Suivi de Fabrication Pilotage d'atelier (Graphes de GANTT) Plans d'activité Planning</p> <p>Oui Oui, voir notre offre « SilProd »</p> <p>Solutions partenaires possibles : Ortems, PSNext©</p>
<p>30. Nom de l'outil informatique de gestion des réapprovisionnements fournisseurs ?</p> <p>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N) -D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ? - D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</p>	<p>Silog Gpao, modules : Gestion des Besoins et Approvisionnements Gestion des Achats</p> <p>Oui Oui : voir notre Offre « Silprod »</p> <p>Non</p>
<p>31. Nom de l'outil informatique de gestion des réapprovisionnements magasin ?</p> <p>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N) -D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ? - D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</p>	<p>Silog Gpao et Métiers, modules : Gestion des Besoins et Approvisionnements Gestion des Achats Gestion par Lots Logistique de Production</p> <p>Oui Oui : voir notre offre Silprod</p> <p>Non</p>
<p>32. Nom de l'outil informatique d'optimisation des stocks multiniveaux ?</p> <p>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N) -D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ? - D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</p>	<p>Silog Gpao, module : Gestion des Besoins et Approvisionnements</p> <p>Oui Oui, voir notre offre Silprod</p> <p>Non</p>
<p>33. Nom de l'outil informatique de gestion d'entrepôt (WMS) ?</p> <p>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N) -D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ? - D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</p>	<p>Silog Métiers, modules : Logistique de Production Échange Intragroupe</p> <p>Oui Oui, voir notre offre Silprod</p> <p>Non</p>

<p>34. Nom de l'outil informatique de gestion de transport (TMS) ?</p> <p>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N) -D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ? - D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</p>	<p>Non géré</p>
<p>35. Nom de l'outil informatique de conception réseau (network design) ?</p> <p>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N) -D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ? - D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</p>	<p>Non géré</p>
<p>36. Nom de l'outil informatique de gestion des événements (SCEM) ?</p> <p>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N) -D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ? - D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</p>	<p>Silog Communication, module : Workflow</p> <p>Oui</p> <p>Non</p> <p>Non</p> <p>En complément : Qubes / Créative IT</p>
<p>37. Votre ERP propose-t-il des fonctions de collaboration avancées avec les fournisseurs (précisez : portail, module EDI, GMA, GPA, VMI, etc) ?</p>	<p>Oui : Silog Communication et utilitaires, modules : EDI (Module Standard) Gestion de la Relation Tiers portails (réalisations sur mesure par des partenaires) Échange Intragroupe</p>
<p>38. Votre ERP propose-t-il des fonctions d'intégration avancées avec d'autres applications ? Lesquelles (EAI, MOM, web services, etc)</p>	<p>De nombreux partenariats, notamment avec Audros / Assetium pour la PLM et le MES Qubes / CréativeIT pour la gestion du système qualité</p> <p>Modules utiles pour les liens avec des produits tiers : Import de Données Générateur de Macro-commandes Suivi de Production Automatisé (SPA)</p>
<p>39. Votre ERP propose-t-il des fonctions de gestion des données RFID ?</p>	<p>Oui, modules utiles pour les fonctions RFID Import de Données Éditeur d'objet Générateur de Macro-commandes Suivi de Production Automatisé (SPA) Étiquettes GALIA Code 128</p>

40. Quels sont vos partenaires dans le domaine de l'identification automatique ?	Productivix, Adonia
41. Citez selon vous les principaux avantages de votre ERP en matière de Supply Chain Management ?	Silog est un produit qui, en standard, gère un grand nombre de fonctions, par son aspect modulaire. Le produit peut être customisé sans développement, tout en restant standard, ce qui permet de répondre aux besoins exprimés par l'entreprise avec une grande souplesse.
42. Que proposez-vous aux entreprises qui recherchent une plus grande réactivité face aux aléas ? Dans ce cas, le modèle MRP-2 classique peut-il toujours convenir ?	Notre module Calcul de délai à la commande est très pratique pour gagner en réactivité. Notamment en permettant une visualisation du stock à date et la visualisation du prévisionnel par rapport à la charge réelle, sans forcément lancer un calcul des besoins. Le MRP-2 classique ne convient effectivement pas à tous les cas, d'où l'importance d'un produit qui répond à des fonctionnements très variés, ce que fait Silog.