

*Pour vos appels d'offre*

**ERP**  
**Principaux éditeurs**  
**2<sup>e</sup> ÉDITION**

**SILPROD**

<b>1. NOM de l'éditeur</b>	SILPROD
<b>2. Appartenance à un groupe</b>	GROUPE SILOG
3. Pays d'origine de la société	FRANCE
4. Date de création de la société	1984 (Groupe)
5. CA global 2009	4.1 (Groupe)
6. Evolution du CA par rapport à 2008 ?	+10% (Groupe)
7. CA France 2009	4 (Groupe)
8. Evolution par rapport à 2008 ?	+10% (Groupe)
9. Effectif global 2009	65 (Groupe)
10. Effectif France 2009	55 (Groupe)
11. Nom de l'ERP	SILPROD
12. Dernier numéro de version ?	
13. Nombre de clients dans le monde ?	1150 (Groupe)
14. Nombre de clients en France ?	1080 (Groupe)
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 métiers du négoce. SilProd complète ses modules de gestion des ventes et des achats, par des modules EDI, gestion des tarifs GMS, comptabilité (générale, tiers, analytique et analytique de production).
17. Tailles d'entreprises ciblées en priorité	10 à 150 salariés
18. L'ERP est-il décliné en plusieurs versions verticales orientées métier ? Si oui, lesquelles ?	Oui : modules standard et modules métier Gestion des ventes Gestion des achats Gestion des stocks Gestion des données techniques Gestion des besoins et approvisionnements Suivi de fabrication Gestion par affaire Plan directeur de production Gestion par lots Configurateur Gestion de la qualité Gestion des non-conformités Gestion des tarifs et remises type Gsm Devis Métiers (découpage, etc.) Devis Excel® Étiquettes Galia
<b>19. Citez trois références</b> représentatives d'une utilisation de l'ERP orientée Supply Chain Management (si possible en France)	Ciféa Dmk, Nicomatic, Prismaflex : (Clients communs avec Silog)

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
<b>Questions spécifiques sur l'offre de Supply Chain Management de votre ERP</b>	
24. Votre solution ERP dispose-t-elle de modules/fonctions suivants : (Oui/Non)  - 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 ?	Oui Oui (Modules SilProd + Ortems) Oui  Audros / Assetium pour la PLM et le MES Qubes / CréativeIT pour le SCEM IBM pour les solutions WMS TMS : Non BI : Oui
25. Avec quels indicateurs Supply Chain est-il livré en standard (délais, taux de service client, etc) ?	Tous les indicateurs classiques sont fournis, il est possible d'en intégrer d'autres grâce aux facilités de personnalisation de SilProd.
26. L'ERP est-il accessible en standard via un portail web (client, partenaire, fournisseur) ?	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.
27. Nom de l'outil informatique <b>de prévisions de vente et de planification de la demande</b> ?  - 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) ?	SilProd Planification, modules : Gestion des Besoins et Approvisionnements Calcul de délai à la commande Plans d'activité  Oui Oui Non
28. Nom de l'outil informatique <b>de planification de la production (GPAO)</b> ?	SilProd Gpao, Métiers & Planification Modules : Gestion des Besoins et Approvisionnements Plans d'activité Suivi de Fabrication Pilotage d'atelier (Graphes de

<ul style="list-style-type: none"> <li>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N)</li> <li>- D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ?</li> <li>- D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</li> </ul>	<p>GANTT) Plans d'activité Planning</p> <p>Oui Oui Non</p>
<p>29. Nom de l'outil <b>d'ordonnement</b> ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N)</li> <li>-D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ?</li> <li>- D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</li> </ul>	<p>SilProd 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'Sync (Liens PSNext©)</p> <p>Oui Oui Solutions partenaires possibles : PSNext©, Ortems</p>
<p>30. Nom de l'outil informatique <b>de gestion des réapprovisionnements fournisseurs</b> ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N)</li> <li>-D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ?</li> <li>- D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</li> </ul>	<p>SilProd Gpao, modules : Gestion des Besoins et Approvisionnements Gestion des Achats</p> <p>Oui Oui Non</p>
<p>31. Nom de l'outil informatique <b>de gestion des réapprovisionnements magasin</b> ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N)</li> <li>-D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ?</li> <li>- D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</li> </ul>	<p>SilProd Gpao et Métiers, modules : Gestion des Besoins et Approvisionnements Gestion des Achats Gestion par Lots Logistique de Production</p> <p>Oui Oui Non</p>
<p>32. Nom de l'outil informatique <b>d'optimisation des stocks multiniveaux</b> ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- S'agit-il d'un module intégré à l'ERP (O/N)</li> <li>-D'un outil pouvant fonctionner séparément, éventuellement avec d'autres ERP tiers (O/N) ?</li> <li>- D'une solution partenaire (si oui, précisez lequel) ?</li> </ul>	<p>SilProd Gpao, module : Gestion des Besoins et Approvisionnements</p> <p>Oui Oui Non</p>

<p>33. Nom de l'outil informatique <b>de gestion d'entrepôt (WMS)</b> ?</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>SilProd 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 <b>de gestion de transport (TMS)</b> ?</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 <b>de conception réseau (network design)</b> ?</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 <b>de gestion des événements (SCEM)</b> ?</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>SilProd 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 : SilProd 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 :</p> <p>Audros / Assetium pour la PLM et le MES</p> <p>Qubes / CréativeIT pour la gestion du système qualité</p> <p>Modules utiles pour les liens avec des produits tiers :</p> <p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Import de Données</li> <li>Éditeur d'objet</li> <li>Générateur de Macro-commandes</li> <li>Suivi de Production Automatisé (SPA)</li> <li>Étiquettes GALIA</li> <li>Code 128</li> </ul>
<p>40. Quels sont vos partenaires dans le domaine de l'identification automatique ?</p>	<p>Productivix, Adonia</p>
<p>41. Citez selon vous les principaux avantages de votre ERP en matière de <b>Supply Chain Management</b> ?</p>	<p>SilProd est propose un ensemble de modules standard, qui peuvent être intégrés aux programmes déjà existants dans l'entreprise, pour les compléter.</p>
<p>42. Que proposez-vous aux entreprises qui recherchent une plus grande réactivité face aux aléas ? Dans ce cas, le modèle <b>MRP-2</b> classique peut-il toujours convenir ?</p>	<p>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 SilProd.</p>