

Pour vos appels d'offre

ERP
Principaux éditeurs
2^e ÉDITION

SIGAL
Informatique

1. NOM de l'éditeur	SIGAL Informatique
2. Appartenance à un groupe	NON
3. Pays d'origine de la société	France
4. Date de création de la société	1983
5. CA global 2009	3,1 Millions d'€
6. Evolution du CA par rapport à 2008 ?	Stable
7. CA France 2009	3,0 Million d'€
8. Evolution par rapport à 2008 ?	Stable
9. Effectif global 2009	50
10. Effectif France 2009	50
11. Nom de l'ERP	SIGAL Entreprise
12. Dernier numéro de version ?	V5
13. Nombre de clients dans le monde ?	200
14. Nombre de clients en France ?	200
15. Principaux secteurs d'activité de la base installée	Menuiserie industrielle (portes, fenêtres, volets - pvc, alu, bois), cuisine, literie, ameublement, agencement, mobilier de bureau, luminaire, lunetterie, machinisme agricole, mécano soudure, négoce
16. Nouveaux secteurs d'activité visés ?	Mécanique générale
17. Tailles d'entreprises ciblées en priorité	50 à 800 personnes pour un CA entre 5 et 1000 Millions d'Euro
18. L'ERP est-il décliné en plusieurs versions verticales orientées métier ? Si oui, lesquelles ?	SIGAL Entreprise cuisine SIGAL Entreprise menuiserie industrielle SIGAL Entreprise négoce SIGAL Entreprise méca SIGAL Entreprise mobilier
19. Citez trois références représentatives d'une utilisation de l'ERP orientée Supply Chain Management (si possible en France)	Groupe Cauval division literie
20. Plates-formes supportées (AS400, UNIX, Windows NT, Java, Linux...) ?	Multi plateformes : unix, linux, windows NT
21. Votre ERP est-il proposé en mode : ASP dédié ? ASP mutualisé ? Saas ?	Non
22. Quel est le délai d'implémentation moyen ?	8 à 12 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	
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 Oui Oui En prévision Oui Interface Oui

25. Avec quels indicateurs Supply Chain est-il livré en standard (délais, taux de service client, etc) ?	
26. L'ERP est-il accessible en standard via un portail web (client, partenaire, fournisseur) ?	Non – liens Edi privilégiés
27. Nom de l'outil informatique de prévisions de vente et de planification de la demande ? - 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) ?	SIGAL Plan Oui Oui Non
28. Nom de l'outil informatique de planification de la production (GPAO) ? - 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) ?	SIGAL Entreprise Oui Oui Non
29. Nom de l'outil d'ordonnancement ? - 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) ?	SIGAL Entreprise Oui Oui Non
30. Nom de l'outil informatique de gestion des réapprovisionnements fournisseurs ? - 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) ?	SIGAL Entreprise Oui Oui Non
31. Nom de l'outil informatique de gestion des réapprovisionnements magasin ? - 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) ?	SIGAL Entreprise Oui Oui Non
32. Nom de l'outil informatique d'optimisation des stocks multiniveaux ? - 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) ?	SIGAL Stocks Oui Oui Non

<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>SIGAL Entrepôt</p> <p>Oui Oui 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</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</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>SIGAL Workflow</p> <p>Oui Oui Non</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 : EDI, Portail</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>Oui : EAI, MOM</p>
<p>39. Votre ERP propose-t-il des fonctions de gestion des données RFID ?</p>	<p>Oui</p>
<p>40. Quels sont vos partenaires dans le domaine de l'identification automatique ?</p>	<p>NC</p>
<p>41. Citez selon vous les principaux avantages de votre ERP en matière de Supply Chain Management ?</p>	<p>Accessibilité, traitement de l'information. Une approche temps réel de l'acquisition de données.</p>
<p>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 ?</p>	<p>La juste information au bon moment. Le modèle MRP-2 n'est qu'un moteur, une base de travail. Des outils évolués complémentaires sont nécessaires pour être réactif et faire face aux aléas.</p>