

Pour vos appels d'offre

ERP
Principaux éditeurs
2^e ÉDITION

ORACLE

1. NOM de l'éditeur	ORACLE
2. Appartenance à un groupe	
3. Pays d'origine de la société	USA
4. Date de création de la société	1977
5. CA global 2009	23,3 milliards de dollars (fin mai 2009)
6. Evolution du CA par rapport à 2008 ?	
7. CA France 2009	Na
8. Evolution par rapport à 2008 ?	Na
9. Effectif global 2009	85.000
10. Effectif France 2009	
11. Nom de l'ERP	ORACLE E-BUSINESS SUITE
12. Dernier numéro de version ?	12.1
13. Nombre de clients dans le monde ?	65 000 clients applications
14. Nombre de clients en France ?	
15. Principaux secteurs d'activité de la base installée	Tous secteurs d'activité
16. Nouveaux secteurs d'activité visés ?	Tous secteurs d'activité
17. Tailles d'entreprises ciblées en priorité	Toutes tailles
18. L'ERP est-il décliné en plusieurs versions verticales orientées métier ? Si oui, lesquelles ?	Une liste de solutions sectorielles est disponible ici http://www.oracle.com/lang/fr/industries/index.html
19. Citez trois références représentatives d'une utilisation de l'ERP orientée Supply Chain Management (si possible en France)	Kiloutou Pernod Ricard Sanofi Aventis
20. Plates-formes supportées (AS400, UNIX, Windows NT, Java, Linux...)?	Linux x86 (Oracle Enterprise Linux 4, 5) Linux x86 (RHEL 3, 4, 5) Linux x86 (SLES 9, 10) Linux x86-64 (Oracle Enterprise Linux 4, 5) Linux x86-64 (RHEL4, 5) Linux x86-64 (SLES 9, 10) HP-UX Itanium (11.23, 11.31) HP-UX PA-RISC (64-bit) (11.11, 11.23, 11.31) IBM AIX Based Systems (64-bit) (5.2, 5.3, 6.1) Microsoft Windows Server (32-bit) (2003) Sun Solaris SPARC (64-bit) (8, 9, 10)
21. Votre ERP est-il proposé en mode : ASP dédié ? ASP mutualisé ? Saas ?	ASP dédié et SaaS

22. Quel est le délai d'implémentation moyen ?	6 mois
23. L'intégration est-elle proposée en propre ou via des partenaires ? (si oui lesquels ?)	Oracle a développé un vaste écosystème de partenariats a travers le monde. Pour plus d'informations, merci de vous rendre sur http://www.oracle.com/lang/fr/partnerships/index.html
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) <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 ? 	OUI
25. Avec quels indicateurs Supply Chain est-il livré en standard (délais, taux de service client, etc) ?	Un nouveau module (APCC Advanced Planning Command Center) permet d'ajouter une couche décisionnelle dans l'analyse des résultats supply chain tout en restant connecté (drill down) avec les applicatifs supply chain
26. L'ERP est-il accessible en standard via un portail web (client, partenaire, fournisseur) ?	OUI
27. Nom de l'outil informatique de prévisions de vente et de planification de la demande ? <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) ? 	DEMANTRA – intégré nativement De manière générale, tous les modules de l'offre VCP (Value Chain Planning) sont nativement intégrés à l'EBS mais peuvent également fonctionner avec un ERP non Oracle
28. Nom de l'outil informatique de planification de la production (GPAO) ? <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) ? 	ASCP Module de planification multi site à capacité finie ou infinie De manière générale, tous les modules de l'offre VCP (Value Chain Planning) sont nativement intégrés à l'EBS mais peuvent également fonctionner avec un ERP non Oracle + Suite de module EBS pour l'exécution (gestion de stock, suivi de fabrication, données techniques..)

<p>29. Nom de l'outil d'ordonnement ?</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>PS Production Scheduling</p> <p>De manière générale, tous les modules de l'offre VCP (Value Chain Planning) sont nativement intégrés à l'EBS mais peuvent également fonctionner avec un ERP non Oracle</p>
<p>30. Nom de l'outil informatique de gestion des réapprovisionnements fournisseurs ?</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>ASCP pour la partie planification des réapprovisionnements</p> <p>Module PO (EBS) pour la partie Purchasing</p> <p>PO est partie intégrante de l'EPR EBS</p>
<p>31. Nom de l'outil informatique de gestion des réapprovisionnements magasin ?</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>Oracle Inventory – est partie intégrante de l'EPR EBS</p>
<p>32. Nom de l'outil informatique d'optimisation des stocks multiniveaux ?</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>Oracle Inventory Optimization (suite VCP)</p> <p>Module de calcul de niveau de stock de sécurité multi-échelon</p> <p>De manière générale, tous les modules de l'offre VCP (Value Chain Planning) sont nativement intégrés à l'EBS mais peuvent également fonctionner avec un ERP non Oracle</p>
<p>33. Nom de l'outil informatique de gestion d'entrepôt (WMS) ?</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>Oracle WMS – module de l'ERP EBS, mais peut dans sa dernière version fonctionner en standalone</p>
<p>34. Nom de l'outil informatique de gestion de transport (TMS) ?</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>OTM – Oracle Transportation Management, Fonctionne couplé à la EBS ou en standalone</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>SNO – Strategic Network Optimization, module intégré</p> <p>De manière générale, tous les modules de l'offre VCP (Value Chain Planning) sont nativement intégrés à l'EBS mais peuvent également fonctionner avec un ERP non Oracle</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>Il n'y a pas un module particulier SCEM, mais les modules de l'offre VCP sont chaînés via des process BPEL qui permettent de déclencher des actions sur évènements. Par exemple, un changement du plan de transport dans le module transportation management déclenche une alerte (et optionnellement) un reclacul du plan de production</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>La solution Oracle E-Business Suite propose en standard un portail collaboratif fournisseurs (iSupplier Portal), avec des fonctionnalités qui couvrent l'ensemble des relations fournisseur, pour la partie exécution (création des comptes utilisateur, consultation de commandes, factures, accusés de réception, demande de modification de dates...) et un portail collaboratif (Oracle Collaborative Planning, de l'offre VCP) qui permet d'activer des fonctions de planification collaborative avec les clients et les fournisseurs</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>La solution Oracle E-Business Suite et VCP dispose d'open interface et de web service.</p> <p>Oracle propose également un outil d'intégration (AIA) avec des Process Integration Pack pour l'intégration des applications historiques Oracle et des applications non Oracle (exemple, Oracle EBS, Siebel). Ainsi que le AIA foundation pour s'intégrer avec d'autres applications</p>
<p>39. Votre ERP propose-t-il des fonctions de gestion des données RFID ?</p>	<p>De telles fonctions sont proposées en standard.</p>
<p>40. Quels sont vos partenaires dans le domaine de l'identification automatique ?</p>	
<p>41. Citez selon vous les principaux avantages de votre ERP en matière de Supply Chain Management ?</p>	<p>Nous disposons d'une offre complète, modulaire et intégrée qui traite tant les problématiques supply chain. Il est également possible d'utiliser tout ou partie de ces modules en standalone.</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>Notre offre de planification fait partie des best in class Demand Driven applications. Elle offre une intégration native avec plusieurs versions de notre ERP et peut également être utilisée en standalone avec d'autres ERP. Son architecture permet de rapidement mettre en place les solutions adaptées aux principaux besoins, par exemple mise en place de l'outil de Demand Management pour fiabiliser les prévisions, puis plus tard de déployer l'outil de planification pour ensuite évoluer vers un process S&OP.....</p> <p>Enfin, notre suite VCP intègre des fonctions de planification et simulation des risques.</p> <p>Et dans quelques jours la suite VCP va être complétée par un nouveau module de planification (Rapid Planning) qui aura pour principale fonction de permettre des simulations ultra rapides des problématiques de planification et de réagir très rapidement aux changements</p>
--	--