

Pour vos appels d'offre

ERP
Principaux éditeurs
2^e ÉDITION

Q A D

1. NOM de l'éditeur	QAD
2. Appartenance à un groupe	Non
3. Pays d'origine de la société	Etats-Unis
4. Date de création de la société	1979
5. CA global 2009	Année fiscale 01/02/08 – 31/01/09 :
6. Evolution du CA par rapport à 2008 ?	CA 2008 : 262M\$, CA 2009 : 263M\$, soit +0,3% d'augmentation.
7. CA France 2009	N/A. Tous les chiffres sont remontés au niveau du groupe. QAD est coté au NASDAQ tous les chiffres sont publiés.
8. Evolution par rapport à 2008 ?	N/A.
9. Effectif global 2009	1500
10. Effectif France 2009	30
11. Nom de l'ERP	QAD ENTERPRISE APPLICATIONS
12. Dernier numéro de version ?	QAD EA 2009.1
13. Nombre de clients dans le monde ?	6100
14. Nombre de clients en France ?	240
15. Principaux secteurs d'activité de la base installée	Automobile, Produits industriels, Biens de consommation, AgroAlimentaire, High Tech, Medical.
16. Nouveaux secteurs d'activité visés ?	Aucun. QAD reste concentré sur les 6 marchés ci-dessus. Stratégie de niche.
17. Tailles d'entreprises ciblées en priorité	PMI nationale ou internationale, ou filiales de grands groupes industriels. Les effectifs de nos clients se situent entre 100 et 2000 personnes.
18. L'ERP est-il décliné en plusieurs versions verticales orientées métier ? Si oui, lesquelles ?	Oui déclinés selon les 6 verticaux cités. 6 « Bundles Verticaux ».
19. Citez trois références représentatives d'une utilisation de l'ERP orientée Supply Chain Management (si possible en France)	STRYKER, ALCOA, AEROCAS
20. Plates-formes supportées (AS400, UNIX, Windows NT, Java, Linux...) ?	UNIX, LINUX, WINDOWS.
21. Votre ERP est-il proposé en mode : ASP dédié ? ASP mutualisé ? Saas ?	Existe en ASP et en SaaS. Offre QAD « On Demand.»
22. Quel est le délai d'implémentation moyen ?	6 à 9 mois.
23. L'intégration est-elle proposée en propre ou via des partenaires ? (si oui lesquels ?)	En France, le partenaire intégrateur le plus important est Sopra Group.
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) ?	APS : non. Ordonnancement : « outil d'aide à l'ordonnancement » MES : sortie prévue en 2010.

<ul style="list-style-type: none"> -WMS (Warehouse Management System) ? -TMS (Transportation Management System) ? -BI (décisionnel) orienté Supply Chain ? 	<p>SCEM : non</p> <p>WMS : oui, « QAD Warehousing »</p> <p>TMS : oui “QAD Transportation Management System”.</p> <p>BI : oui, QAD a un datawarehouse couple avec un partenariat avec Cognos (qui a été racheté par IBM)</p>
<p>25. Avec quels indicateurs Supply Chain est-il livré en standard (délais, taux de service client, etc) ?</p>	<p>QAD 2009.1 intègre un ensemble d'indicateurs visuels basés sur les définitions de l'APICS et du SCOR (Supply Chain Organisation Repository). Tous ces indicateurs sont modifiables par les clients (Min-Max, Courant, Cible) et des indicateurs peuvent être ajoutés à volonté pour aider au pilotage opérationnel de l'Entreprise</p>
<p>26. L'ERP est-il accessible en standard via un portail web (client, partenaire, fournisseur) ?</p>	<p>Oui, côté client : « QAD Customer Self Service », et côté fournisseur : « QAD Supply Visualisation ».</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>QAD Demand Management.</p> <p>Fait partie du catalogue produit de QAD. Il peut fonctionner séparément de l'ERP.</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>La GPAO est complètement intégrée à l'ERP.</p>
<p>29. Nom de l'outil d'ordonnancement ?</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>Outil d'aide à l'ordonnancement. « QAD Production Scheduler »</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>« QAD Supply Visualisation » (offre en asp). Intégré à l'ERP, et peut fonctionner avec d'autres ERP. C'est un produit du catalogue QAD.</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>Totalement intégré à l'ERP sur la base des paramètres de planification Article. Gestion d'entrepôt (Module WMS) et de VMI (Vendor Managed Inventory) disponibles</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>Totalement intégré à l'ERP</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>« QAD Warehousing ». Intégré à l'ERP, n'a pas pour vocation de fonctionner avec d'autres ERP. Fait partie du catalogue produit QAD.</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>« QAD Transportation Management Systems ». Intégré à l'ERP. Fonctionne déjà avec d'autres ERP. QAD TMS fait partie du catalogue QAD suite au rachat de la société Precision Software en 2007/2008.</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>Pas de gestion de réseau</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>	NON
<p>37. Votre ERP propose-t-il des fonctions de collaboration avancées avec les fournisseurs (précisez : portail, module EDI, GMA, GPA, VMI, etc) ?</p>	VMI, EDI
<p>38. Votre ERP propose-t-il des fonctions d'intégration avancées avec d'autres applications ? Lesquelles (EAI, MOM, web services, etc)</p>	Plateforme d'interopérabilité QXtend (Echange et intégration d'objets au format XML, connexion aux Web-Services)
<p>39. Votre ERP propose-t-il des fonctions de gestion des données RFID ?</p>	Non – Intégration des données facilitée par QXtend
<p>40. Quels sont vos partenaires dans le domaine de l'identification automatique ?</p>	Sans Objet
<p>41. Citez selon vous les principaux avantages de votre ERP en matière de Supply Chain Management ?</p>	QAD propose à ses clients tout un ensemble de solutions allant de la gestion collaborative de la demande aux techniques de production Lean . En proposant des solutions collaboratives fournisseurs (VMI), QAD aide ses Clients dans la mise en œuvre d'une Supply Chain plus fluide et plus efficace
<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>	La mise en œuvre d'une véritable stratégie S&OP (Sales and operations Planning) basée sur une prévision collaborative de la demande et l'utilisation complète des couches hautes et basses du modèle MRP-2 permet une analyse fine des dérives et une gestion par exception-anomalie. Les couches hautes du modèle (PIC-PDP) sont trop souvent délaissées au profit du seul Calcul de Besoins Net et de l'ordonnancement. Par ailleurs la mise en œuvre de techniques Lean aide à ajuster au mieux la production y compris dans les modèles de production à forte variabilité.