

AddenDa Software, une solution complète et modulaire pour une gestion performante de l'entreprise

Né de la fusion d'ICP Software et B.A.Logiciels, AddenDa Software a déjà à son actif plus de 20 ans d'expérience et bénéficie de l'expertise de ces deux éditeurs. Le premier proposait depuis 1982 une suite logicielle couvrant les domaines financier, commercial et ressources humaines. Le second a lancé en 1986 une solution intégrée de gestion de l'infrastructure. AddenDa Software offre ainsi une gamme complète combinant les domaines d'ICP Software (maîtrise des processus clés de gestion comptable, financière, commerciale et ressources humaines) et de B.A.Logiciels (prise en charge des biens, de l'achat à l'immobilisation). La force d'AddenDa Software repose avant tout sur la complémentarité et la richesse fonctionnelle de sa gamme. Son offre permet à la fois de piloter l'infrastructure de l'entreprise (achats, stocks, parcs, interventions, immobilisations, plans) et de traiter des problématiques de gestion simples ou complexes (finance, prêts, comptabilité, gestion commerciale, paie, ressources humaines). Une solution complète, allant des achats à la comptabilité. Cette complémentarité se retrouve dans le profil



> Patrice BAYOUT, Directeur Général d'AddenDa Software.

des dirigeants : Frédéric Pompanon, président, issu du conseil (Accenture), Patrice Bayout, directeur général, des fonctions commerciales (Business Objects) et Christian Huard, directeur administratif et financier, de la finance (EMC). L'autre atout de la gamme est sa conception modulaire qui permet d'implémenter chaque produit indépendamment des autres et d'en ajouter ultérieurement si nécessaire. C'est la garantie d'une offre souple et adaptée aux besoins de chaque client.



> L'équipe dirigeante d'AddenDa Software.

Chef des services économiques du Centre René Huguenin spécialisé dans les traitements anti-cancéreux, Vincent Parraud qui a mis en place le gestionnaire d'achat et reçoit volontiers des entreprises pour les conforter dans leur choix, confirme : « Grâce à BALachat, nous disposons d'un outil fiable qui nous permet d'optimiser notre gestion interne ». En plus de son métier d'éditeur, AddenDa Software propose à ses clients de les accompagner dans le déploiement de leur projet. Francis Capy, directeur de projet à la Maif qui a déployé la totalité de l'offre de gestion de l'infrastructure, n'hésite pas à partager son expérience. « Un projet d'une telle ampleur nécessite de la part de l'éditeur disponibilité et réactivité, afin d'accompagner et de synchroniser efficacement les équipes internes ». Pour conserver ces atouts, la société capitalise sur sa dimension humaine et sa volonté de proximité, en mettant à la disposition de



> Frédéric POMPANON, Président d'AddenDa Software.

ses clients des moyens d'échanges conviviaux comme un espace dédié sur son site internet, www.addendasoftware.com. Et le succès est au rendez-vous... Avec un C.A. consolidé de 3,3 M€ en 2008 et plus de 300 références actives, la société a pour ambition de se positionner dans le top 100 des éditeurs. Ses clients sont principalement des grands comptes (Crédit Agricole, Société Générale, Sony, Véolia, Vivendi, Total, ...) et des PME (Eurocable, SEREX, BATA,...), tous secteurs d'activités confondus, dans le privé comme dans le public (Cour des Comptes, Mairies, Préfectures, Conseils généraux...). Enfin, pour compléter son offre de services, AddenDa Software propose des prestations d'inventaire et de rapprochement comptable des biens mobiliers, matériels et informatiques. Une offre qui intéresse toutes les entreprises cherchant à connaître précisément leur patrimoine et maîtriser le coût de leurs immobilisations. Comme en témoigne Jérôme Menin, directeur des services généraux du groupe Nouvelles Frontières, qui affirme que « l'inventaire sur le terrain permet de retracer le parcours de chaque bien dans l'entreprise et de repérer en particulier les rebuts ». Plus que jamais, l'exhaustivité et la souplesse de l'offre restent de mise pour accompagner les entreprises dans leur quête de performance.

>A.A