



© Pierre-Louis Douvère.

Pierre Duverneuil **Artal : les architectes des systèmes complexes**

En 11 ans d'existence, la société toulousaine Artal s'est fait un nom auprès des plus grands comptes de l'aéronautique, du spatial, de la défense, de l'aviation civile et du tertiaire (de la santé à la culture en passant par le Rectorat de Toulouse). Artal compte aujourd'hui plus de 130 ingénieurs sur Toulouse, Paris et Bucarest. Société indépendante née d'un essaimage industriel toulousain, la SAS affiche un capital de 1 M€ et 1,5 M€ de fonds propres ! Une vraie success story, avec une croissance moyenne de 30 % depuis 4 ans. Artal réalise de 10 à 20 % de son activité à l'export et consacre 7 % de son CA à la R&D.

Nous sommes une société d'ingénieurs, rappelle Pierre Duverneuil, le patron d'Artal. Au-delà du développement de logiciels de supervision, contrôle, commande et simulateurs, nous sommes des architectes de systèmes complexes. Et nous misons autant sur la R&D et l'intégration de solutions innovantes que sur la capitalisation de nos réalisations et la réutilisation de briques logicielles, avec une véritable gestion des retours d'expérience.

Soulignons aussi la variété des interventions d'Artal : de la prospection de nouvelles architectures de simulation pour Airbus au développement du système d'information de l'Atlas des grottes ornées pour le ministère de la Culture, en passant par un projet d'imagerie de télédétection de défense pour la DGA et la maintenance évolutive du système de contrôle en route du trafic aérien ODS (DTI/Astrium).

www.artal.fr

Clément Baller **CB Visio : les applications sur mesure pour les PME**

Créée à Toulouse en 2004 et également implantée à Paris depuis la rentrée, la société CB Visio est une SSII spécialisée dans la création de logiciels sur mesure pour

les PME. *Les développements personnalisés ne sont pas réservés aux grands groupes, souligne Clément Baller, le fondateur de CB Visio. Une PME de quelques personnes peut aussi trouver un moteur de performance, car une application standard ne peut jamais répondre à 100 % des besoins d'une entreprise.*



© Pierre-Louis Douvère.

CB Visio a déjà développé plus de 100 applications uniques dans des secteurs d'activité très variés (restauration, commerce, transports, loisirs...) : des outils créés à partir d'une écoute attentive des besoins, avec une large expérience, et avec un double souci d'évolutivité et de mobilité (consultation des données sur téléphone mobile, PDA, PC portable).

CB Visio intervient sur tout type de logiciels sur mesure : de la gestion à la géo-localisation, en passant par la gestion de stock en temps réel, l'archivage électronique de document (GED) et l'interfaçage avec les grands ERP du marché (comme SAP R3 ou People soft). *L'accompagnement de nos clients, poursuit Clément Baller, passe aussi par une palette de services adaptés : formation et assistance, maintenance corrective et évolutive, sécurisation des données, veille technologique, audit et conseil... Sans oublier notre expertise internet et Web 2.0.*

www.cbvisio.fr

en bref



© Pierre-Louis Douvère.

MécaMidi : Jean Zekri a réalisé une nouvelle levée de fonds de près de 5 M€ auprès de ses actionnaires FSI (Fonds stratégique d'investissement, via CDC Entreprises) et Midi Capital (filiale du Groupe Caisse d'Epargne). Le groupe

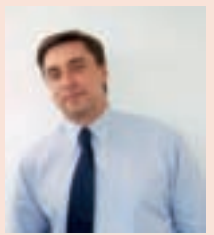
MécaMidi va ainsi renforcer son développement au niveau mondial (avec notamment des acquisitions stratégiques en Chine et en Turquie) et développer son parc de centrales hydroélectriques géré par sa filiale Hydronéo.

Le Groupe MécaMidi (voir notre numéro de mars dernier) a été fondé en 1860. Installé à Toulouse, il fabrique et exploite des centrales hydroélectriques de petites et moyennes puissances.

www.mecamidi.com

Neosens : Thierry Brisard peut être confiant sur le fort potentiel de Neosens et sur l'impact que ses innovations auront sur le marché ! L'entreprise toulousaine a été nommée parmi les 100 entreprises "cleantech" retenues au niveau

© DR.



mondial par le quotidien britannique The Guardian et la société Cleantech Group, LLC. Neosens développe et commercialise des solutions de mesure pour la surveillance des eaux et des liquides industriels : des solutions révolutionnaires basées sur les technologies micro-systèmes (MEMS).

www.neo-sens.com



© Davis Bécus.

Oktey : Stéphane Manhes affiche de plus de 2.500 clients pour ses produits et services de sécurisation des messageries. Oktey commercialise 3 solutions externalisées :

ALTOSPAM (passerelle de filtrage anti-spam), AMAILOR (hébergement de messageries électroniques) et AUDeMAIL (vérification automatique de l'inscription en liste noire des serveurs de messagerie).

Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique de l'Université de Nantes, Stéphane Manhes a créé Oktey en 2002 à Gratenour.

www.oktey.com