



Le Canard en Chantier

n° 23
oct 2010

édito

...prêts à rebondir !

Avec la fin août se terminent nos exercices comptables et une année compliquée par le report ou l'absence de décisions, qui ont impacté nos chiffres d'affaires et nos résultats.

Nous avons malgré tout résisté à la crise et continué à investir, en intégrant 2 nouvelles sociétés (Acéria et Cériam) autour d'un pôle agroalimentaire qui élargit notre panel de réponses, et en poursuivant la structuration de nos équipes avec l'arrivée de 4 nouveaux cadres sur 4 nouveaux axes stratégiques.

Nous abordons cette nouvelle année sereinement, avec un carnet de commandes « potentielles » qui devrait nous permettre de rebondir ...pour peu que les décisions de faire soient au rendez-vous.

Notre vision « patrimoniale » sur le moyen terme continue de guider nos actions et renforce la taille humaine de notre groupe, bien loin des stratégies purement financières de groupes concurrents, plus préoccupés par leurs « sorties » à court terme que par la préservation de l'outil de travail et du capital humain.

Nouvelle année, nouveaux supports de communication revisités et réactualisés, plus à l'écoute de nos clients et partenaires.

Un nouveau site internet conçu comme une newsletter, plus interactif, en vue de favoriser des échanges « constructifs ».

De nouvelles plaquettes groupe et sociétés, sobres et personnalisées, reflètent nos savoir-faire et compétences... depuis bientôt 27 ans !

Bonne visite et bonne lecture à toutes et à tous !
Alain RAGUIDEAU
Président



BUREAUX ACTIVITES COMMERCE CONCESSIONNAIRES GMS COLLECTIVITES TRANSPORT LOGISTIQUE

Nouvelles Technologies de la conception à la pratique



Résolument tourné vers le solaire...

Paul Henri Dubreuil, président, nous explique...



Paul-Henri DUBREUIL
Pdt du Groupe DUBREUIL

Le Groupe Dubreuil, c'est au total, 2 800 personnes, 25 filiales, 5 branches dont le Solaire photovoltaïque; activité lancée depuis le rachat

de Solargie en 2007, passée de 4 à 75 personnes depuis lors, et développant un Chiffre d'Affaires de 100 M€ en 2010.

SOLARGIE : activité initiale de pose de panneaux non raccordés, réalise des installations dans le périmètre du Grand Ouest et a donné naissance à VOLTEN, entreprise qui distribue des kits pour particulier ou bâtiments industriels pour des installations de puissances jusqu'à 250 KWatt. SOLIGEST, location de toitures, SOLINVEST, financement des installations photovoltaïques par investisseurs, et SOLEN,

activité de négoce en matériels ENR, viennent compléter la gamme de service de la branche Photovoltaïque du groupe. «Nous maintenons la démarche volontariste de l'immobilier du groupe et mettrons en œuvre les couvertures photovoltaïques sur tous les bâtiments du groupe en rénovation ou en construction, comme nous l'avons déjà engagé avec FIRST ENGINEERING sur les bâtiments d'EXTRUPLAST, de TOPAZ et VOLTEN.»



L'intégralité de l'interview est disponible sur notre site internet www.delt.fr

Environnement & Agroalimentaire *dernières innovations*

L'abattoir actuel de Belle Île en Mer ne répondant plus aux normes d'hygiène de



l'Union Européenne, la Communauté de Communes a décidé la construction d'un nouvel abattoir polyvalent (veaux, ovins, porcs) conforme aux normes d'hygiène sanitaires et environnementales européennes, favorisant ainsi le soutien à la dynamique agricole actuelle.

Pour s'intégrer dans le paysage et répondre aux exigences architecturales de l'île, les bâtiments de l'abattoir sont revêtus de bardage bois, avec une intégration paysagère étudiée quant à son orientation, ses dimensions et son positionnement sur le terrain. Autre opération significative en matière d'innovation : le bâtiment de la société

d'abattage de la Bressandière Parthenay (79). La mission de maîtrise d'œuvre a été confiée à la société ACERIA avec pour objectif l'optimisation du process, du bâtiment et des énergies : 800 m² de panneaux photovoltaïques, substitution des chariots de co-produits par un trans-

fert automatisé et récupération d'énergie au niveau des compresseurs.

La société MARINE HARVEST, fabricant de pavés de saumons surgelés a sollicité ACERIA pour optimiser la phase de surgélation de ses pavés.

La solution proposée : l'intégration d'un tunnel dynamique (un meilleur échange thermique par convection et conduction; diminution des cristaux destructurant le produit; encombrement réduit).

Une technique «froid» innovante...





1ère implantation sur le futur Pôle BIO à Rezé

Loire Océan Développement engage, à Rezé la création d'un pôle de 6 ha dédié aux activités de production et transformation de produits Bios. **Nat-Ali** (Nature & Aliments) sera la première entreprise à s'y installer. Pour cela, Bruno JOST, Pdg, a choisi de collaborer avec le groupe delta pour la construction de son nouveau site.



Bruno JOST - Pdg de Nat-Ali

spécialistes expérimentés. J'avoue avoir été impressionné du cahier des charges envi-

ronnementales de 70 pages ! On rentre totalement dans le concret de chacune des 14 cibles de la démarche HOE®. Très performante, professionnelle et indispensable,

le projet : architecte, ingénierie agroalimentaire, énergie et environnement. Bien qu'appartenant au même groupe, nous n'avons pas noté de hiérarchie. Chaque entreprise s'est attachée à conserver un regard critique envers les autres et à prendre en compte nos demandes. Il est également intéressant de travailler avec des gens qui se connaissent et qui se comprennent. Cela a facilité l'avancée du projet, car il est mené tambour battant ! »

En quoi la démarche du groupe delta et son travail en équipe ont répondu à vos attentes ?

Bruno JOST : « Nous ne savions pas grand-chose de la traduction concrète des mots développement durable en matière de construction. Il était donc indispensable que nous soyons conseillés par des



L'intégralité de l'interview est disponible sur notre site internet www.delt.fr

Bâtiment Basse Consommation *Le groupe ORCAB s'engage*



En juin 2010, la société SACAIS membre du groupe ORCAB, coopérateur réunissant des artisans du bâtiment, et déjà fidèle client du groupe Delta, confie à notre équipe de Saint-Herblain la conception et la construction de son implantation à Saint-Nazaire.

Il s'agira pour SACAIS de s'orienter vers une conception et une labellisation HOE - BBC, associant les différents savoir-faire et compétences des services fluides, environnement et Tous Corps d'Etat du groupe DELTA. L'idée d'un bâtiment BBC, le premier du genre au sein du groupement Orcab, a reçu une écoute attentive de Philippe DREZEN, directeur de SACAIS : « C'est l'occasion de mettre en exergue par le biais de notre hall de présentation, des

technologies et un savoir faire qui, même en construction individuelle, prend son essor » a-t-il précisé.

L'intérêt est essentiellement d'associer, à un bâti performant, des technologies innovantes, comme le ballon ECS thermodynamique et solaire, le traitement de l'air, assuré par une ventilation double flux et une centrale DRV 3 tubes.

L'association des compétences internes de Delta Industrie et de Delta Environnement, a su être force de proposition et de conseil vis-à-vis du client. Ainsi, les choix techniques présentés et retenus n'ont pas occulté les contraintes environnementales et économiques du pro-

jet, tout en visant une amélioration de 55% sur la consommation de référence. Au-delà de la labellisation BBC Effinergie, ce programme s'inscrit également dans une démarche HOE® (parmi les cibles visées : gestion performante de l'énergie, chantier vert, qualité de l'air).

Livraison prévue pour septembre 2011.



Quelques Nouvelles du Front !

l'International

Nouvelle unité pour HAWKIN INT'L CORP à Casablanca au Maroc.

Unité d'abattage CHAHIA à Sfax en Tunisie : 5 200 m² d'extension.

ACERIA, missionné par la société DELIMAR pour une nouvelle unité de traitement d'Anchois et de transformation de légumes, à Agadir au Maroc : 15 000 m² Livraison pour mai 2011.

Nouvelle base de distribution de produits alimentaires et consommables à Sfax en Tunisie, pour la société AGRICONFORT SERVICES : 4 200 m² conçus selon les normes sanitaires de l'Union Européenne.

Nos clients fidèles

Après nous avoir confié la réalisation de leur siège nantais, **GEA BTT** nous missionne pour une opération de Gestion des flux, mettant à profit les compétences et l'expertise de Delta Industrie en matière de maîtrise de contrôle d'accès en contexte tertiaire et industriel.

Lancement de la dernière tranche de l'opération **PROUDREED**, Zone de Ragon à Treillières (44) : nous accompagnons notre client jusque dans la recherche de ses locataires, avec l'arrivée de 44EN-SEIGNES : un véritable partenariat.

First Engineering une nouvelle fois sollicitée pour la réalisation de l'extension du site de la société **SAGELEC** à Ancenis (44).

Delta Environnement collabore de nouveau avec **NANTES HABITAT** pour un audit énergétique de 3 immeubles de logements collectifs à Nantes - La Beaujoire.

Un coursier sportif & Ecolo



Depuis peu, notre équipe de Cholet, fait appel aux services de Roland Stéphane, véritable amoureux de la nature,

qui exerce la profession d'ECO coursier. Sa société de distribution de plis et de colis à vélo, dans tout Cholet et quelques communes aux alentours, a été créée il y a maintenant un an. Déjà les premières embauches car les commandes se font

croissantes.

Le matériel utilisé ? Un sac à dos et une remorque étanches, un vélo, et bientôt un vélo-cargo.

Alors, n'hésitez pas à faire appel à lui ! Roland Stéphane : 06.75.47.93.15.

dernière minute...



First Engineering, partenaire des Pink Ladies pour le Trophée Roses des Sables...

Rallye-raid africain 100% féminin, le Trophée Roses des Sables 2010 se déroule au Maroc du 7 au 18 octobre prochain. L'équipage n°85, les Pink Ladies, est constitué de Valérie LEPIVERT - pilote, et Mina CHARNEAU - copilote. Elles rouleront aux couleurs de First Engineering durant cette aventure, véritable action humanitaire aux valeurs éco-responsables, et partenaire de l'association « Enfants du Désert ».



First Engineering : Zone de l'Ecuyère - 1 Rue du Manitoba - 49304 Cholet - Tél : 02 41 62 58 18 - www.delt.fr
Delta Industrie : Parc Ar Mor Tertiaire - 1 Rue Jacques Brel - 44819 St Herblain - Tél : 02 51 80 40 80 - www.delt.fr
delta environnement : Parc Ar Mor Tertiaire - 1 Rue Jacques Brel - 44819 St Herblain - Tél : 02 51 80 96 94 - www.delt.fr
Céria : ZAC Antares - Rue Jupiter - 44483 Carquefou - Tél : 02 51 13 17 77 - www.aceriafrance.com
Cériam : 357 Boulevard Mohamed V - Casablanca - MAROC - Tél : 00 212 5 22 24 33 93
Galéo : Parc Ar Mor Tertiaire - 1 Rue Jacques Brel - 44819 St Herblain - Tél : 02 40 85 00 00 - www.galeo.biz
Palmeo : 357 Boulevard Mohamed V - Casablanca - MAROC - Tél : 00 212 5 22 24 33 93

COMPTEUR
1547
 Nombre de réalisations effectuées ou en cours par le groupe delta au 1^{er} octobre 2010.