

Rendez-vous

14 juin, le volet social du développement durable, La Seyne
Conférence débat organisée par l'Institut méditerranéen de la qualité en partenariat avec la CCI du Var et l'UPV, de 9 h 30 à 12 h dans les locaux de l'IPFM.

14 juin, Subir ou anticiper les nouvelles réglementations, Nice
Conférence proposée dans le cadre des forums Ernst & Young pour faire le point sur l'entreprise dans son nouvel environnement économique et réglementaire. De 13h45 à 18h, à l'hôtel Radisson, 233 promenade des Anglais.
Contact : geraldine.prost@fray.com

16 juin, les capteurs de déplacement, Toulon
L'Institut méditerranéen de la qualité organise dans ses locaux, de 16 h à 18 heures, une séance de travail sur les capteurs de déplacement, très présents notamment dans la mécanique et le BTP.

17 juin, 2^e Journée arômes & parfums, Nice
Manifestation proposée par l'Unsa, le CRITT Chimie Paca, le syndicat Prodrom et la société Sigma Aldrich, à la faculté des sciences, au parc Valrosa. Inscription obligatoire : xavier.fermandez@unice.fr

17 juin, Tout savoir sur les installations classées, Nice
La CCI Nice Côte d'Azur organise un « Rendez-vous de l'industrie » à l'intention des chefs d'entreprise soumis à la législation complexe de ce domaine. De 8h30 à 10h30 au centre d'affaires de l'aéroport, T1.
Contact : 04.93.21.59.99
www.cci-services-entreprises.com

22 juin, Maîtriser l'Inter-net, Nice
L'association e-Navalis, en partenariat avec la CCI Nice Côte d'Azur et l'IRT organise sa première "performance-meeting" sur « les compétences en action » de 9h à 12h30, au centre d'affaires de l'aéroport Nice Côte d'Azur Terminal 1, salle New York. Renseignements : www.e-navalis.org/

Nice - équipement

L'ascension d'acier de l'entreprise François Labbé

La ferronnerie niçoise, spécialisée dans les ascenseurs inclinés privés, va équiper en funiculaires toute la Polynésie, avant de relancer le marché des maisons tournantes!

Christine RINAUDO
crinaudo@nicematin.fr

Numéro un français, à décoller. Refusant d'être repris, quatre d'entre eux rachetèrent l'affaire. Marie-Hélène Prieur, collaboratrice du charismatique patron défunt, devint gérante. « Les années quatre-vingt-dix furent mauvaises. On a un peu travaillé avec l'école artistique de Nice, réalisant notamment l'arc de Venet au Jardin Albert-1^{er}, les violons métalliques d'Arman, etc. et puis, on s'est lancés dans le bâtiment » L'arrivée de Xavier Prieur, responsable commercial, a donné de l'essor au créneau des funiculaires. Dans la région, la topographie accidentée des terrains, s'adapte parfaitement aux ascenseurs inclinés sur mesure. Adieu escaliers interminables, pentes abruptes, routes serpentineuses, plusieurs villas et copropriétés chiquissimes d'Eze, Saint-Jean-Cap-Ferrat, Vallauris ou du Var, jouissent de cet accès sans effort, conciliant silence et esthétique intégrée à l'environnement.

« De local, le marché est devenu international avec des contrats signés en Suisse, en Angleterre, sur l'île Moustique et surtout à Tahiti », souligne Xavier Prieur.

ET POURTANT, ELLES TOURNENT !

« L'acier en mouvement ». Marie-Hélène Prieur affectionne ce slogan. Et pour cause : à la ferronnerie traditionnelle, aux ascenseurs inclinés, s'ajoute un 3^e volet : les maisons tournantes! L'entreprise est en train de les relancer. François Labbé avait déjà initié ce département en créant le bureau tournant de la Sari et depuis un an, l'équipe s'est remise sur les infrastructures rotatives en faisant notamment travailler une quarantaine de sous-traitants. « Une maison, c'est grosso modo 80 à 200 m², mais tout dépend des matériaux qui se sont considérablement allégés, explique la gérante. A présent, on arrive à faire tourner 300 tonnes ». Le concept a le vent en poupe. Normal : il a un côté énergie économique (jusqu'à 70 %) et non polluante. Ça marche avec un moteur électrique ». Et ça coûte combien ? « Environ 25 % de plus qu'une maison traditionnelle ». Des partenariats avec de grands groupes de promoteurs sont à l'étude sur des projets de lotissements en France et à l'étranger.



Autour de Marie-Hélène et Xavier Prieur (à droite), Max, Léon, José, Valer, qui sont partis à Tahiti installer le premier funiculaire de l'île. Une belle ascension pour une équipe... soudée!

Sécurité maximum

Ce positionnement s'explique : « Nous nous sommes retrouvés en monopole en développant des systèmes répondant aux normes françaises et européennes très strictes de sécurité, dont la NFP 82-400 ». Un appareil coûte au minimum 80 000 € hors taxe, mais peut atteindre facilement 200, voire 300 000 €. Un montant tributaire de divers facteurs : course, nombre d'arrêts, design et équipement de la cabine, matériau devant résister tour à tour au froid, au sel, à la pluie... Et surtout sécurité maximum : « Elle représente

50 % du prix ». La présence d'un technicien issu du milieu des ascenseurs, confère la qualité poussée à l'extrême et jusqu'au Pacifique : « Les responsables d'un complexe immobilier de luxe tahitien, nous ont trouvés sur Internet et nous avons livré le premier funiculaire de l'île ». Un funiculaire de 65 m de long avec 11 niveaux et 21 portes! Quatre ouvriers sont partis spécialement à bas prix afin d'installer l'engin. Cependant, le but est désormais de former des professionnels sur place, car l'entreprise niçoise va intensifier la fabrication et la commercialisation de ce type de produits pour toute la Polynésie. Avant d'explorer les Etats-Unis, d'où pointent déjà des demandes intéressées. Aujourd'hui, la Sari compte 18 personnes. Bientôt 6 ou 7

embauches supplémentaires. Il faut ça, puisque « le funiculaire va devenir notre activité principale. Elle représente 40 % de notre chiffre d'affaires, mais dans les 2 ans à venir, nous souhaitons doubler notre production pour arriver à 20/25 appareils annuels ».

CARTE DE VISITE

- SECTEUR : ferronnerie et ingénierie
- CRÉATION : 1978
- DIRIGEANT : Marie-Hélène Prieur
- EFFECTIF : 18 salariés
- CA 2004-2005 : 1,35 M€

Tel : 04.92.29.55.88
Web : www.flabbe.com
E-mail : flabbe@flabbe.com

Paca : pôle

Mer si et dév

« Depuis le dépôt continuons à avancer de la labellisation obtenir le pôle vité mer, présentes prises, des centres des trois départements de la région. Un p nue à travailler en é avec ses homologues breton.

Pour Bernard Piteur de DCN Ser « les marchés existents pas une minute à concerner la sécurité maritimes, l'entretien et les le domaine naval...

Aussi, pour être attendre, et limiter fonctionnement, il que Toulon Var Tec la structure de so de compétitivité, expérience dans nouvelles techno d'entreprises régi association dispos faire et d'un faire si par tous.

Pour diriger et a ses acteurs ont d' ter Patrick Baraont ceur général de la cienne Cyberneti

Gestio vulné

La forte mobilis: 180 entreprises (recherche) des ac Languedoc-Roussi (ils) autour de ce p bil) depuis le dépôt février. Plus de é cours ont été recu domaines des ris: industriels, urbain: gies associées. Pi loin, ces acteurs : donner officiellem le 6 juin dernier à l'Arbois, lors d' générale constitu Euroméditerranai risques. C'est joël ceur Observatio d'Alcatel Space Ca élu président du c nistration du nouv