



Résultats des Trophées CAP'TRONIC Vive l'électronique française innovante !

dans le cadre du CIEN, du 1^{er} au 3 juin 2010 à Paris-Porte de Versailles

Pour la quatrième fois, CAP'TRONIC, programme national d'accompagnement des PME multisectorielles dans l'intégration de nouvelles solutions électroniques dans leurs produits, va décerner ses Trophées lors du nouveau Carrefour des Industries Electroniques et Numériques CIEN, le mercredi 2 juin 2010 à 12h30.

Cette année encore, le jury composé de représentants de JESSICA FRANCE, d'OSEO, du CEA, de centres de compétences et de PME... a récompensé, parmi plus de 30 projets présentés, quatre PME françaises accompagnées par CAP'TRONIC ayant intégré avec succès des systèmes électroniques dans leurs produits et ce dans les quatre catégories suivantes : produit à usage grand public, industrie & services, éco-innovation et jeune entreprise.

CAP'TRONIC, un programme national, financé par le Ministère de l'Economie, de l'Industrie et de l'Emploi

Fondée par le CEA et OSEO, et principalement financée par le Ministère de l'Economie, de l'Industrie et de l'Emploi, l'association JESSICA FRANCE met en œuvre le programme CAP'TRONIC.

Forte de vingt Ingénieurs répartis sur le territoire et de plus de quatre cents adhérents, elle aide plus de 1800 PME françaises par an, quel que soit leur secteur d'activité, à accroître leur compétitivité en les accompagnant dans l'intégration de solutions électroniques dans leurs produits.

Séminaires techniques, conseil à l'entreprise, appui technique au projet, suivi de l'entreprise et de ses projets sont autant de prestations dont peuvent bénéficier les PME adhérentes à l'association JESSICA FRANCE.

Le concours des Trophées CAP'TRONIC est ouvert à toute entreprise dont le projet a été appuyé par une expertise CAP'TRONIC depuis le 1^{er} janvier 2006, et ayant pris la décision d'engager le développement du produit concerné par cette expertise. **Nouveau cette année** : la catégorie « Industrie & Services » qui récompense les projets électroniques destinés à aider ces domaines.

Trophée CAP'TRONIC du produit à usage du grand public :

Récompenser l'innovation d'un produit à destination du grand public par la mise en oeuvre de solutions électroniques :



TOPCHAIR : Sur roues et à chenilles, Topchair innove avec son fauteuil roulant électrique capable de monter et descendre des marches. Totalement fiable et sécurisé, il permet ainsi d'améliorer significativement l'autonomie et le bien-être des personnes handicapées ou âgées. Marches, trottoirs, escaliers, ne sont plus des obstacles infranchissables pour ce fauteuil innovant unique au monde.

TOPCHAIR – Montrabe (31) – www.topchair.net
Contact :Hervé LE MASME - Tél : 09 61 22 72 02

Trophée CAP'TRONIC Industrie & Services :

Récompenser l'innovation d'un produit à destination de l'industrie et des services par la mise en oeuvre de solutions électroniques :

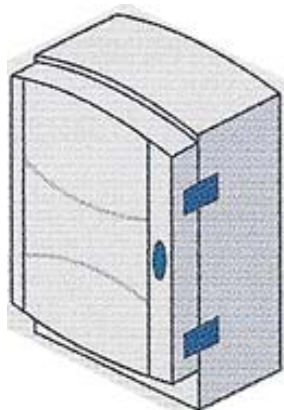


GIMAR MONTAZ MAUTINO: Suite à un accident survenu sur une installation de remontées mécaniques et en anticipant l'évolution de la réglementation française (arrêté du 7 août 2009), GMM a développé le dispositif **SECURM** de surveillance de rotation des galets supportant les câbles de traction. Dans le cas où un de ces galets est bloqué, il faut parer à un fort risque de déraillement d'où la mise au point de ce système qui fait prévaloir simplicité et robustesse. Autonome en énergie, ils s'adressent à tous les télécabines, télésièges et téléphériques installés dans le monde.

GMM – Echirolles (38) – www.gmm-france.com
Contact : Rémi LAGOUTTE – Tél : 04 76 40 80 05

Trophée CAP'TRONIC de l'Eco-Innovation :

Récompenser l'innovation d'un produit contribuant directement ou indirectement à l'amélioration de l'environnement par la mise en oeuvre de solutions électroniques :



SENS-INNOV : Grâce à un capteur portable innovant, le **SENSOMATIC** permet de mesurer immédiatement et précisément la concentration de métaux dans l'eau. Cette station offre une technologie respectueuse de l'environnement car ses languettes de mesure électronique ne contiennent ni mercure ni réactif toxique et les consommables sont recyclés par l'entreprise.

SENS-INNOV – Rennes (35) – www.sens-innov.com
Contact : Stéphane BURBAN – Tél : 02 23 23 53 64

Trophée CAP'TRONIC de la Jeune Entreprise, récompensant une société de moins de trois ans ayant réussi l'introduction d'une solution électronique dans son produit :



SEAREKA: Chaque minute compte pour localiser et secourir un homme à la mer. SEAREKA a développé Divansi®MOB un système complet et très simple d'utilisation permettant de détecter automatiquement et de positionner en temps réel (coordonnées GPS et position par rapport à un bateau) un ou plusieurs « hommes à la mer ». Destiné en plaisanciers et aux professionnels, tels les pêcheurs, ce système équipe déjà une cinquantaine de chalutiers et plus de 280 pêcheurs à Boulogne sur Mer.

SEAREKA – La Seyne sur Mer (83) – www.seareka.com
Contact : Stéphane LEAL – Tél : 09 50 62 65 72

www.captronic.fr

Contact presse : Jean-Patrick Blin – AB3C - Tél. 01 53 30 74 01 – jeanpatrick@ab3c.com