



Communiqué de presse

Succès pour l'événement « CAP sur l'Innovation »

Eyes 3 Shut, MGI Digital Graphic Technology, Qowisio, Axelife et Delair Tech remportent les Trophées CAP'TRONIC 2013

Le 10 octobre 2013 - CAP'TRONIC, programme national d'accompagnement des PME pour l'intégration de nouvelles solutions électroniques et logicielles dans leurs produits, a remporté un grand succès lors de l'événement « **CAP sur l'Innovation** » qui s'est déroulé le 7 octobre au Palais de la Découverte à Paris.

Ce sont plus de 150 participants (PME, experts, institutionnels et investisseurs...), acteurs de l'**écosystème de l'innovation en électronique et logiciel embarqués**, qui se sont retrouvés autour des nouveaux et anciens lauréats des **Trophées CAP'TRONIC**.

Un événement qui a démarré sous le signe de la réussite avec le retour d'expérience des sociétés ACIME Technology, LAIR, LOOK CYCLE, POLLUX qui ont témoigné de l'accompagnement de CAP'TRONIC, au travers de leurs projets innovants.

Ensuite, des interventions concrètes et pragmatiques ont ponctué cette journée riche en innovation, avec entre autres, les informations pratiques de Sébastien Montusclat de Bpifrance sur le financement et les dispositifs d'aide aux PME, l'expertise de Pierre-Damien Berger du CEA-Leti sur les apports des systèmes électroniques & logiciel embarqués ou le témoignage de Sylvain Paineau de Schneider Electric sur les villes et les maisons intelligentes « Smart Home – Smart Cities ».

Et bien sûr, le temps fort de l'après-midi : la présentation des projets nominés aux Trophées CAP'TRONIC par les nominés eux-mêmes : Eyes 3 Shut, ESII, The Volt Makers, MGI Digital Graphic Technology, Snowsat, Win-MS, Aqylon, Qowisio, Sineu Graff, Axelife, Delair Tech et IMS ! L'occasion pour les invités de découvrir tous ces projets innovants et surtout de voter pour le Trophée de l'Innovation.



dgcis

direction générale de la compétitivité
de l'industrie et des services



bpifrance



Enfin, les partenaires ont eu le plaisir de remettre les trophées CAP'TRONIC 2013 aux lauréats* :

- Le trophée CAP'TRONIC du produit à usage du **Grand Public** à la société **EYES 3 SHUT** (Paris 75) pour ses lunettes actives 3D Purple One,
- Le trophée CAP'TRONIC **Industrie & Services** à la société **MGI Digital Graphic Technology** (Ivry sur Seine 94) pour son produit JETvarnish 3D,
- Le trophée CAP'TRONIC de l'**Eco-Innovation** à la société **QOWISIO** (Andard 49) pour son produit QowisioBox/Soft,
- Le trophée CAP'TRONIC **Jeune Entreprise** à la société **AXELIFE** (Saint Nicolas de Redon 44) pour son appareil de diagnostic pOpmètre.

Et enfin le Trophée de l'**Innovation**, décerné par les participants, a été attribué à la société **DELAIR TECH** (Toulouse 31) pour son mini-drone DT-18.

***Fiche presse des lauréats disponible sur demande**

A propos de CAP'TRONIC

Fondée par le CEA et OSEO, et financée par le Ministère du Redressement Productif, l'association JESSICA France est chargée de la mise en œuvre du **programme CAP'TRONIC**. Celui-ci a pour objectif d'aider les PME françaises, quel que soit leur secteur d'activité, à améliorer leur compétitivité grâce à l'intégration de solutions électroniques et de logiciel embarqué dans leurs produits.

Présents sur l'ensemble de la France, les 24 ingénieurs électroniciens CAP'TRONIC sont au plus près des entreprises et accessibles simplement. Ils mettent en place les expertises adaptées au projet afin de parvenir rapidement à une solution réaliste en termes de solution technologique, de délai et de coût.

En 2012, CAP'TRONIC a aidé plus de 2 000 PME appartenant aussi bien au secteur électronique qu'aux secteurs traditionnels. Les interventions prennent la forme d'informations et de veille technologique par le biais de séminaires et de conseils. L'aide de CAP'TRONIC peut prendre ensuite la forme d'expertise (choix technologiques, mise au point du cahier des charges...) et d'accompagnement du projet dans sa phase prototypage électronique.

CAP'TRONIC mobilise de nombreux experts venant de centres de compétences publics et privés en électronique. Ces centres sont des laboratoires universitaires, des écoles d'ingénieurs, des sociétés d'études électroniques du secteur privé.

De plus, depuis 2004, CAP'TRONIC participe activement à des actions collectives régionales fédérant des PME d'un bassin d'emploi autour d'une thématique porteuse comme l'électronique communicante, l'écoconception, la mécatronique ou les systèmes embarqués. Plus de vingt actions de ce type sont en cours ou terminées.

www.captronic.fr

Contact Presse

Sophie Terrien – Agence PortisEd.

+33(0)6 09 17 24 79 – sophie.terrien@portis-ed.fr



dgcis

direction générale de la compétitivité
de l'industrie et des services



bpifrance

