



L'électronique intelligente au service de l'Industrie sur le village CAP'TRONIC au salon SMART INDUSTRIES

Le 29 novembre 2016 – CAP'TRONIC se mobilise lors du Salon SMART INDUSTRIES qui se déroulera du 6 au 9 décembre 2016 à Paris Nord Villepinte Hall 7, dans le cadre du projet Convergence initié par le Gouvernement.

Le village CAP'TRONIC sera le point de rendez-vous avec 11 PME innovantes, un stand de démonstration et l'occasion de rencontrer les ingénieurs du programme.

Un salon attendu autour d'une thématique porteuse pour les PME

Cette deuxième édition de Smart Industries organisée dans le cadre du grand événement Convergence pour l'Industrie du Futur se veut la vitrine des savoir-faire numériques et des solutions innovantes pour le monde de l'industrie. Le salon propose notamment un programme de conférences de haut niveau.

SMART INDUSTRIES se déroule conjointement au Midest à Paris Nord Villepinte du 6 au 9 décembre 2016 dans le cadre du projet Convergence initié par le Gouvernement. Pendant 4 jours, les 300 exposants accueilleront 7.000 visiteurs (dont 20% d'internationaux) sur les 8.000 m² du salon. <http://www.smart-industries.fr>

De plus en plus sollicité pour apporter son appui technique sur des projets de systèmes industriels connectés et intelligents, CAP'TRONIC se devait d'être présent sur cette deuxième édition !

Le programme CAP'TRONIC sur tous les fronts lors de SMART INDUSTRIES

Au cœur de l'écosystème en électronique et usine du futur, CAP'TRONIC aura l'occasion d'accueillir et d'orienter les visiteurs, au sein d'un village dédié à "*l'électronique intelligente au service de l'Industrie*".

Imprimante 3D, interfaces homme-machine évoluées, capteurs communicants, palpeur de mesure industrielle, outils instrumentés, solutions pour la protection des travailleurs, équipements de géolocalisation, de contrôle, de mesure ou de télégestion, compétences en algorithmie, conception électronique et conseil, etc... Autant de produits et services innovants pour l'industrie du futur qui seront visibles au sein du village (11 PME exposantes) et sur le stand CAP'TRONIC.

Parmi eux, certains ayant d'ores et déjà reçu la labélisation de la part de l'Alliance pour l'industrie du futur.

[Découvrez les produits et services des sociétés exposantes sur le Village CAP'TRONIC et bien d'autres encore sur le Stand CAP'TRONIC](#)

www.4cad.fr

www.acsysteme.com

www.blinksight.com

www.eda-expert.com

www.ercogener.com

www.infodip.com

www.omicron.fr

www.www.optimdata.eu

www.voxpass.fr

www.weenov.com

A propos de CAP'TRONIC

Fondée par le CEA et Bpifrance, et financée par le ministère de l'Economie, de l'Industrie et du Numérique, 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.

Spécialistes en électronique et en logiciel embarqué, les 24 ingénieurs CAP'TRONIC sont présents sur l'ensemble de la France, **au plus proche des entreprises** et des défis qu'elles doivent relever au quotidien. Ils mettent en place, en toute neutralité, les expertises adaptées au projet, à l'entreprise et au marché, afin de parvenir rapidement à une **solution réaliste en termes de solution technologique, de délai et de coût**.

Les interventions prennent la forme de séminaires techniques et marché, de formations et de conseils. L'aide de CAP'TRONIC peut prendre ensuite la forme d'expertises cofinancées par le programme (choix technologiques, mise au point du cahier des charges...) et d'accompagnement du projet.

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

En 2015, CAP'TRONIC a aidé 3 500 PME, tous secteurs confondus, à conquérir de nouvelles parts de marché en faisant de l'électronique et du logiciel **le levier concurrentiel indispensable à leur croissance**.

www.captronic.fr

Contact Presse

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