

Plus que quelques jours avant l'ouverture des Salons....



**30-31 MARS & 1^{er} AVRIL 2010
PARIS PORTE DE VERSAILLES**

**4 000 m² D'EXPOSITION
+ DE 6 000 VISITEURS PROFESSIONNELS & QUELQUE 150 SOCIETES EXPOSANTES**



5^{ème} Edition du Salon M-to-M

Organisée par le BIRP Groupe Solutions, cette manifestation **est LE rendez-vous pour toutes les entreprises en quête de productivité** qui souhaitent **découvrir les nouvelles technologies, l'offre et les innovations développées** dans les domaines du transport, des applications automobile, du contrôle industriel, de la gestion et maintenance d'équipements de bureau, de la domotique, de la grande distribution, de l'électronique grand public, de la santé, de la banque, du commerce, de l'environnement et des collectivités, de la distribution automatique...**par les principaux acteurs du marché MtoM (M2M).**

Sur plus de 4000 m² d'exposition, **M-to-M 2010 regroupera + de 6 000 visiteurs professionnels (*) et quelque 150 sociétés exposantes (*)** (constructeurs et distributeurs à valeur ajoutée, français et étrangers, principaux fournisseurs et intégrateurs de solutions matérielles et logicielles, de services et ingénierie)

Dans le même temps se dérouleront **des conférences** permettant l'échange d'idées, d'expériences et d'informations entre industriels fournisseurs de services, intégrateurs, développeurs et utilisateurs sur les évolutions des technologies **et des ateliers exposants**



18^{ème} Salon des Solutions Informatiques Temps Réel et des Systèmes Embarqués

Sur plus de 4000 m² d'exposition, **rts EMBEDDED SYSTEMS 2010 couvrira tous les champs sectoriels professionnels et grand public** dans les domaines de l'automobile, transports et gestion du trafic, défense et armement, avionique et espace, télécommunications, téléphonie, médical, multimédia et technologies numériques, contrôle, sécurité, biométrie...

Les sociétés exposantes - acteurs les plus représentatifs de l'embarqué et du temps réel - (éditeurs, distributeurs, développeurs logiciels, intégrateurs de solutions matérielles et logiciels, sociétés de services et d'ingénierie) présenteront aux 6 000 visiteurs professionnels (*) leurs offres en solutions applicatives par secteur et leurs dernières innovations en matériels - microprocesseurs, composants programmables, contrôleurs de bus, cartes de prototypage et d'évaluation, cartes processeurs embarquées, PC industriels- et logiciels -environnements de développement, solutions de débogage, simulateurs de logiciels, outils de test et de validation, OS temps réel et embarqués...

Parallèlement à la manifestation, se tiendront :

* **des conférences et tables rondes** -basées sur des savoir faire, témoignages d'utilisateurs et applications pratiques- permettant l'échange d'idées, d'expériences et d'informations sur les **évolutions des technologies temps réel et de l'embarqué et les orientations du marché. 600 auditeurs sont attendus à ces conférences.**

* **des ateliers de présentation des dernières innovations des exposants**

électroniques

Premier rendez-vous des ingénieurs en conception et tests des systèmes électroniques, ESDT organisé par le BIRP Groupe Solutions **rassemblera les principaux acteurs spécialisés** en System On Chip Design - Network on Chip Design -FPGA , DSP, MEMS, RF- Systèmes embarqués- Outils de test, de simulation et de validation - Hardware and software design- Signal analogique et mixte- Semiconductor IP- Modélisation- Plantes-formes **qui présenteront leurs offres aux 6 000 visiteurs professionnels attendus (*)**

Parallèlement à la manifestation, se tiendront **des conférences et tables rondes** -basées sur des savoir faire, témoignages d'utilisateurs et applications pratiques- permettant l'échange d'idées, d'expériences et d'informations sur **l'évolution des méthodes de conception électronique et la problématique intégration logiciel/matériel.**



12^{ème} Edition du Salon de l'Affichage et de la Visualisation Electroniques

Organisé par le BIRP Groupe Solutions, **ce salon est le rendez-vous des acteurs de toutes les technologies d'affichage en France** (LCD, OLED, PDP, FEDs, Papier électronique / Écrans flexibles / Ecrans tactiles/3D Display/Composants FPDs, Microdisplays.)

Durant 3 jours, **DISPLAY 2010** sera l'occasion unique pour **les sociétés exposantes** (fournisseurs d'écrans, de sous-ensembles ou d'équipements complets de visualisation) **de rencontrer 6 000 visiteurs professionnels (*)** porteurs de projets précis **et de leur présenter leurs dernières solutions et innovations dans un marché en forte expansion.**

Au fil des stands, les visiteurs découvriront ainsi les matériels, technologies et solutions répondant **aux exigences de leurs cahiers des charges** comme : les LCD (LCD CSTN), graphiques, alphanumériques ou à segments, les afficheurs VFD, les Oled, les afficheurs à encre électronique (EPD), les écrans intelligents, les écrans transparents, flexibles ou tactiles, les écrans pour PDA ou téléphones portables, la TVHD, moniteurs, télévisions, vidéo projecteurs...

Quant aux **conférences et ateliers** organisés en parallèle à l'exposition, ceux-ci **permettront l'échange d'idées, d'expériences et d'informations** entre industriels fournisseurs de services, intégrateurs, développeurs et utilisateurs sur les évolutions des technologies de l'affichage et de la visualisation électroniques. Innovations et green display seront les thèmes abordés en 2010.

(*) *Machine to Machine 2010, rts EMBEDDED SYSTEMS, ESDT et DISPLAY regrouperont + de 6 000 visiteurs professionnels et 150 sociétés exposantes :*

En pièce jointe vous trouverez la liste des exposants (liste arrêtée au 17.03.2009)

AVIS AUX JOURNALISTES

Le service de presse vous donne rendez-vous directement à l'accueil presse où vous sera établi votre badge presse vous permettant d'accéder librement aux salons et aux conférences. Vous sera également remis le dossier de presse de ces manifestations comportant notamment **les annonces réalisées par les exposants. N'oubliez pas de vous munir de votre carte de presse ou de votre carte de visite.**

Pour plus d'informations :

Exposants

Francis MANTES
f.mantes@infoexpo.fr

Tél. 01 44 78 99 40

Emile SIBOUN
e.siboun@infoexpo.fr

Tél: 01 44 39 85 32

Site web :

www.salonmtom.com - www.salon-rts.com
www.salon-esdt.com - www.salon-display.com

Relations Presse :

Marie-Christine FLAHAULT
flahault@orange.fr

Tél. 01 39 14 50 47

LA LISTE DES EXPOSANTS
(Liste arrêtée au 18.03.2010)

ACQUISYS
ACTECH
ADM 21
ADVANTECH EUROPE
ADWAVE
AICAS SARL
AIM SAS
AIR & COSMOS
ALTIUM
ANTYCIP
APACER
APRA-NORM
ARBOR France
ATEMATION
ATON SYSTEMES
AUTO LAB
AVNET EMBEDDED
AVNET MEMEC
AXIOMTEK
BACATA
BARCO SILEX
BECKHOFF AUTOMATION
BETA LAYOUT
BOLYMIN
BOUYGUES TELECOM
C3M
CADVISION
CENTRALP
CETECOM
CIMAX
CINTERION WIRELESS MODULES
CONCURRENT COMPUTER France
COPALP
CURTISS WRIGHT CONTROLS

CYNAPSYS
DENSITRON France
DIGI INTERNATIONAL
ECRIN SYSTEMS
EDITIONS ALAIN MILARD
ELECTRONIQUES - GROUPE 01
ELEXIS
ELMA ELECTRONIC France
EMBEDDED CONTROL EUROPE
EMENDA France
EMG2
EQUIPEMENTS SCIENTIFIQUES
ERCO & GENER
EUROCOMPOSANT
EURODIEC
EVOC SOFTWARE TECHNOLOGY
EWON
FACTORY SYSTEMES
GREEN HILLS SOFTWARE
GSR TECHNOLOGY
HARTMANN ELEKTRONIL
HCP D.O.O.
HMS INDUSTRIAL NETWORKS
I.S.I.T.
INNODISK CORPORATION
INTEMPORA
INTERFACE CONCEPT
IS2T
JESSICA France
KEP France
KERLINK S.A.
KONTRON
LA TRIBUNE
LATTICE SEMICONDUCTEURS

LAUTERBACH
LCD MIKROELEKTRONIK
LCDIS
LECROY
LEXCOM B.V.
LOGIC INSTRUMENT
M2M DESIGN
MATLOG
MEN MIKRO ELEKTRONIK
NATIONAL INSTRUMENTS
NEOMORE
NOKIA , QE DEVELOPMENT FRAMEWORKS
NOMADIC SOLUTIONS
ODYSSEE SYSTEMES
ORANGE France
PEAK-SYSTEM
PEI - THOMAS INDUSTRIAL MEDIA
PHYTEC France
POLE ID4CAR
POLYRACK TECH GROUP
POLYTEC France
PROREP

PYRAMID COMPUTER
QL3D
REFLEX CES
RUTRONIK
SFR
SIEMENS
SITRE
SODIMATEL FASTENERS
SOGI COMMUNICATION
SPHINX
SRETT-SAS
STYREL
SUNLAND TECH
SYSCOM ELECTRONIQUE
SYSGO
TECHWAY
TELIT
TOKHATEC
VECTOR France
VERTICAL M2M
VIA DESIGN
WEBDYN
WIND RIVER