

THEMES PRINCIPAUX DANS CHAQUE NUMERO

Ingénierie & Projets techniques	Projets énergétiques & environnementaux	Techniques de production & de processus	Motion Control & Construction de machines
EDITIONS 2011 PRINT		Dates	Pour des annonces sur:
JANVIER 'InfoTechnique Trendwatch' Magazine Une publication séparée traitant des tendances en maintenance, ingénierie, production & pompes en collaboration avec Pumps & Process Magazine, Energie & Engineering et Maintenance Magazine (11.000 ex.)		<i>Deadline</i> 03/01/2011 <i>Poste:</i> 24/01/2011	conception, ingénierie, technique de production, fabrication, technique de processus, constructions de machines, maintenance, pompes & vannes, RFID, ingénierie logistique ...
MARS Ingénierie & Conception(techniques CAx) + Communication niveau installations & machines		<i>Deadline</i> 23/02/2011 <i>Poste:</i> 16/03/2011	cadcam, cae, ingénierie, simulation, 3D, logiciels techniques, conception mécanique/technique + bus de terrain, réseaux, DCS, interfaces, controllers,...
MAI Spécial Salon: Indumation 2010 Ingénierie & Contracting (installations & bâtiments) + Factory Automation + Process Automation		<i>Deadline</i> 12/04/2011 <i>Poste:</i> 03/05/2011	mesurer & régler, proces & factory automation, bus de terrain, réseaux, DCS, controllers, construction de machines, instrumentation, scada, hmi, PLC, motion control, industrial pc, Ethernet...
JUIN Ingénierie & Carrière (HR, offres d'emploi,...) + Spécial: 'Collaborer avec des bureaux d'ingénierie, entreprises d'ingénierie et intégrateurs de systèmes'		<i>Deadline</i> 23/05/2011 <i>Poste:</i> 13/06/2011	ingénierie mécanique, optimisation de processus, ingénierie industriel, intégration de systèmes, piping, gestion de projets, plant engineering...
SEPTEMBRE Spécial Salon: Mocon & M+R Bruxelles Gestion de la production (ERP, PLM, PDM, MES, RFID) + Motion Control & construction de machines/installations + technique de processus & instrumentation		<i>Deadline</i> 06/09/2011 <i>Poste:</i> 27/09/2011	mesurer, commander, régler, bus de terrain, réseaux, DCS, controllers, construction de machines, instrumentation, scada, plc, hmi, PLC, motion control, panels, PC automation...
DECEMBRE Ingénierie & Logistique (warehousing, RFID,...) + Systèmes sans fil pour factory & process automation		<i>Deadline</i> 14/11/2011 <i>Poste:</i> 05/12/2011	material handling, AGVs, transport interne, aménagement de dépôt, pick&place robots, chariots élévateur, convoyeurs + codes à barres, RFID, auto-ID, réseau de machines sans fil,...

SPÉCIAUX RÉDACTIONNELS 2011 PRINT

5x Energie & Engineering



Energie & Engineering paraît 5 fois par an en supplément intégré au milieu du magazine.

Ce supplément spécial se consacre aux techniques environnementales et énergétiques axées sur le point de vue de l'ingénieur responsable, la personne qui a souvent le pouvoir décisionnel quant à la réalisation d'un projet environnemental ou énergétique dans une installation ou usine.

Tant l'énergie verte que les formes plus classiques de production d'électricité et d'énergie comme le charbon, le gaz et les centrales nucléaires sont abordées, de même que les aspects relatifs aux techniques environnementales.

TARIFS: tarif Engineeringnet Magazine
CLOTURE: commande: voir ci-dessus

1x Infotechnique Trendwatch



L'édition spéciale 'Infotechnique Trendwatch' d'Engineeringnet Magazine paraît une fois par an. Cette édition est réalisée en collaboration avec les rédactions d'Engineeringnet Magazine, Maintenance Magazine et d'Energie & Engineering. Elle donne un aperçu des développements techniques/

technologiques les plus marquants en matière d'ingénierie, de production, logistique et maintenance.

TARIFS:tarif Engineeringnet Magazine

ENCARTS: 1 p: 0,21 euro/exemplaire
2 p (2xA4): 0,31 euro/exemplaire
4 p (4xA4): 0,47 euro/exemplaire

DATE: 24 janvier 2011 (paraît 1x par an)
TIRAGE: 11.000 exemplaires (contrôle CIM)
CLOTURE: commande: 24 janvier 2011