



Communiqué de presse
Paris, le 29 avril 2011

Le club MES lève le voile sur les 4e Assises du MES

Devant le succès de l'édition 2010, le club MES organise une nouvelle journée de témoignages et d'échanges autour des systèmes informatiques de production (MES), avec pour thème : "Pilotage des opérations industrielles : les nouveaux leviers de performance".

Avec notamment les témoignages de ARC INTERNATIONAL COOKWARE, AREVA, LABORATOIRES BOIRON, FROMAGERIE GUILLOTEAU, SAINT GOBAIN GLASS.

Rendez-vous le 7 juin à Paris-Bercy Village, de 8h30 à 17h15.

Le Manufacturing Execution System est plus que jamais au cœur des enjeux industriels : il est aujourd'hui un facteur incontournable de la stratégie du pilotage de production pour les Directions de Production et Informatiques. Les Assises du MES se sont données comme mission de permettre aux industriels de découvrir les meilleures pratiques pour piloter leurs opérations de production et mettre en œuvre un projet de MES.

En 2010, la troisième édition a été un vif succès, avec **139 industriels présents**, réunis afin de s'informer des dernières avancées du pilotage de production.

Les 4e Assises du MES offriront aux participants l'opportunité de pouvoir, dans un même lieu, rencontrer :

- des industriels qui témoignent de leur projet et partagent leur vision stratégique
- les acteurs du conseil,
- les intégrateurs de solutions
- les éditeurs de logiciels

Ils pourront ainsi **découvrir les clés des meilleures pratiques**. Communiquer avec l'ensemble de ces interlocuteurs permettra en outre aux visiteurs d'être informés et accompagnés dans l'intégration d'un système de production performant et adapté aux exigences d'aujourd'hui.

Un espace d'échange et d'information sur la mise en œuvre de projets MES

Aujourd'hui, les industriels doivent faire face à des exigences qui peuvent paraître contradictoires : d'une part, ils doivent réduire les délais de production et être réactifs. D'autre part, il faut garantir aux clients la fiabilité et la conformité aux réglementations, gérer un portefeuille produit et améliorer l'efficacité de la production.

Par conséquent, il faut de plus en plus savoir aller au-delà de l'approche traditionnelle des opérations de production pour être performant : **il faut faciliter le travail des équipes de production et de l'informatique.**

La visibilité, le contrôle ou encore la synchronisation des opérations étant désormais des aspects qu'il est essentiel de maîtriser dans le processus de production, les Assises du MES sont devenues le **carrefour de l'innovation technique**. Le programme de cette journée reflète la volonté du Club MES de communiquer sur les perspectives qu'offre le Pilotage des Opérations Industrielles.

Pour répondre au mieux aux interrogations des participants, les Assises du MES sont organisées autour de 3 temps forts : les conférences plénières, les parcours composés d'ateliers et enfin une table ronde.

Programme de l'événement :

8h30 : Accueil des participants

9h15 – 9h30 : Conférence d'ouverture par le Président du Club MES

9h30 - 12h30 / 14h00 - 14h30 : conférences plénières – témoignages industriels

- **Best Practices : comment déployer avec succès un MES ?**
 - Pré-requis, périmètre des besoins, implémentation, exemples d'apport du MES dans les processus de fabrication
 - Premiers pas dans le MES : l'histoire d'une coopération entre Arc International Cookware et Moventeam Conseil Industriel
 - Les avantages de la convergence entre MES et système qualité
 - Lutte contre la contrefaçon et les marchés parallèles : rôle du MES ?

- **Le MES - architecte d'un système d'information performant au service du manufacturing**
 - Quelle convergence entre les flux d'information et de production ?
Quelle architecture S.I ? Pour quelle performance ? Gains financiers concernés
 - Saint Gobain Vitrage - Aligner les flux physiques de l'usine et les flux informatiques pour gagner en visibilité et performance
 - Du déploiement de SAP à la standardisation d'une plateforme MES : retour d'expériences AREVA sur l'harmonisation du Système d'Information des opérations industrielles de l'activité combustible
 - L'apport du MES dans la démarche d'amélioration continue

Un cocktail déjeunatoire sera proposé de 12h30 à 14h00

14h30 - 16h00 : 3 parcours proposés, composés chacun de différents ateliers

- **Parcours n°1 : Amélioration continue / Savoir faire métier**
 - Comment capitaliser le savoir-faire de vos usines ?
 - Dématérialisation du SMED, de la méthode à la pratique
 - La Traçabilité du plus simple au plus complexe

- **Parcours n°2 : Le MES dans le système d'information**
 - Construire un Système d'Information Industriel interopérable : Connexion aux équipements, intégration avec le SI Entreprise et Workflow entre applications métiers
 - Le MES dans la stratégie de l'entreprise et les leviers du Manufacturing 2.0
 - Comment un gestionnaire de processus (BPM) peut-il piloter et gérer la production ?
La vision M.E.S à la carte

- **Parcours n°3 : La performance en atelier**
 - La démarche de projet MES : méthode pas à pas
 - Le planning du personnel, mal nécessaire ou opportunité ?
 - Le M.E.S : amélioration de la performance et optimisation énergétique

16h30 - 17h15 : Live - L'Agora de la Communauté de Pratiques du Club MES
Table ronde destinée à répondre aux questions des visiteurs.

Adresse de l'événement :

LES SALONS DE L'AVEYRON à PARIS-BERCY VILLAGE
17 rue de l'Aubrac
75012 PARIS

Pour consulter le programme détaillé des Assises du MES, suivez ce lien:

<http://assises.club-mes.com/programme.asp>

Demandez dès maintenant votre accréditation à l'agence LEWIS PR :

Morgane Meyer

Morgane.meyer@lewispr.com

01 55 31 75 61

Christel Sandi

christels@lewispr.com

01 55 31 98 13