

MIPS 2005 : pré-programme

MIPS 2005 : des solutions pour la modernisation des outils et des sites de production



Organisé à l'initiative des professionnels, le MIPS s'adresse aux responsables de sites industriels et aux gestionnaires d'infrastructures : Directeurs de production, Responsables d'exploitation, Responsables des systèmes d'information, Bureaux d'ingénierie, Dirigeants d'entreprises ou collectivités locales.



Un champ d'application très large

• Les expériences des intervenants et personnalités issues de l'industrie et des infrastructures permettront des transpositions profitables à tous secteurs d'activité : Automobile, Pharmacie, Pétrole, Chimie, Emballage, Métallurgie, Agro Alimentaire, Transports, Eau, Environnement...

Un bénéfice immédiat

- dans le choix de vos investissements
- dans la mise en place de nouveaux systèmes d'exploitation
- dans l'optimisation de vos systèmes d'information
- dans la gestion quotidienne de votre entreprise

Un cycle de conférences dédié à l'Industrie et aux Infrastructures présentant des réalisations.

Un cycle d'ateliers thématiques vecteurs de Progrès : Sécurité, Performance et Optimisation Technique, Disponibilité, Services - Assurances Techniques, Normes et Réglementations

Mardi 8 novembre

HORAIRES	PARTENAIRES	CLIENTS	THÈMES	TITRE
Conf. Industrie → 9H30-10H00	SCHNEIDER	ALCAN	Optimisation	Le "revamping" de votre installation process, en un temps d'arrêt limité, avec une garantie de redémarrage
Conf. Industrie → 10H00-10H30	SIEMENS		Process	Optimisation d'un procédé de production par lots en pharmacie pour satisfaire aux exigences de la FDA
Atelier thématique → 10H30-11H00	ABB		Optimisation	Mesurer, analyser et améliorer votre productivité en temps réel
Atelier thématique → 11H00-11H30	SIEMENS		Sécurité H / M	Sécurité intégrée dans les API : réduction des coûts et flexibilité accrue !
Conf. Industrie → 11H30-12H00	ROCKWELL	SOLVAY PHARMA	MES	Qualification et validation d'une installation aux contraintes réglementaires dans le domaine pharmaceutique : intégration du MES et du SNCC
Conf. Industrie → 12H00-12H30	ACTEMIUM	RHODIA	MES	Mise en place d'un MES pour le suivi et l'optimisation d'un process chimique mixte (batch et continu)

D É J E U N E R

Conf. Infrastructure → 14H30-15H00	ABB	CURMA	Modernisation	Pérennité et évolution du contrôle-commande dans l'environnement
Conf. Infrastructure → 15H00-15H30	SCHNEIDER	Générale des Eaux	Modernisation	L'expertise sur les architectures de communication au service de l'environnement
Atelier thématique → 15H30-16H00	ROCKWELL		Analyses de performance d'une ligne de fabrication	Les premiers pas de l'entreprise dans le MES
Atelier thématique → 16H00-16H30	ACTEMIUM		Sécurité H / M	Conception et mise en œuvre d'un système de sécurité process GSS (Global Safety Solution)
Conf. Industrie → 16H30-17H00	SIEMENS	SNEF et CROWN	Sécurité / Norme	Automatisation d'une chaîne de production : sécurité optimisée et gain de productivité
Conf. Industrie → 17H00-17H30	ROCKWELL	TBC	Sécurité / Norme	Quel type de sécurité SIL choisir pour ne payer que le nécessaire ?

Mercredi 9 novembre

HORAIRES	PARTENAIRES	CLIENTS	THÈMES	TITRE
Conf. Industrie → 9H30-10H00	ABB	RHODIA	Externalisation	Maîtriser le pilotage de vos arrêts techniques : les enjeux techniques, économiques et sécuritaires
Conf. Infrastructure → 10H00-10H30	ACTEMIUM	SAIPOL	Environnement	Les investissements industriels au service de l'environnement
Atelier thématique → 10H30-11H00	SCHNEIDER		Optimisation	Assurer et améliorer la productivité de vos ateliers
Atelier thématique → 11H00-11H30	ABB		Pérennisation	Solutions de services pour la gestion du cycle de vie de vos équipements d'automatisme
Conf. Infrastructure → 11H30-12H00	SIEMENS	APRR	Modernisation	Pour une meilleure gestion automatisée des tunnels autoroutiers
Conf. Infrastructure → 12H00-12H30	ROCKWELL	Air France CARGO	TCO	Gestion du stockage d'un centre logistique dans un aéroport : analyse du coût total de possession sur 20 ans

D É J E U N E R

Atelier thématique → 14H30-15H00	SCHNEIDER		Pérennisation	Accompagnement de la fin de vie de vos produits dans votre installation, notre réponse à vos besoins de pérennité
Atelier thématique → 15H00-15H30	SIEMENS		Réglementation	MES : vers une simplification des défis posés par les nouvelles réglementations
Conf. Industrie → 15H30-16H00	SCHNEIDER	SPM	Optimisation	L'amélioration de votre production par un diagnostic amont et l'anticipation du fonctionnement de votre installation
Conf. Industrie → 16H00-16H30	ABB	TBC	Optimisation	Gestion et optimisation de l'énergie, les enjeux de la dérégulation
Atelier thématique → 16H30-17H00	ROCKWELL		Sécurité H / M	Solution intégrée de sécurité pour vos personnels et vos process

