

AFIM
Hall 5A – 5F140



25 / 28
MARS 2024
 PARIS NORD VILLEPINTE

Programme des Pitches

Lundi 25 mars			
9H30 12H00	AFIM	Accueil sur stand Echanges autour activités de l'AFIM	Gérard PIOT Daniel DE GUEROULT Thierry GENITEAU
12H00- 14H00	PAUSE DEJEUNER		
14H30 15H30	IBM	Adoptez l'IA générative dans la maintenance pour apporter de la valeur à vos équipements	Katia LUCE Ingénieur technico-commercial
		Le traitement automatique des ordres de travaux via des flux métiers basés sur des modèles d'IA peut permettre de gagner un temps précieux par rapport à un traitement manuel Maximo crée à la fois des modèles de base ML et génératifs pour fournir des recommandations automatisées afin d'aider les utilisateurs à gérer le flux des ordres de travaux, à accélérer la détection des incidents avec des images et augmenter le temps de disponibilité grâce à une surveillance des actifs.	
15H30 16H30	AFIM	Actualités et Présentation du Cluster Hexa Maintenance	Gérard PIOT Président de l'AFIM
		La maintenance st un élément clé du développement durable (économie d'énergie, de matières, économie circulaire, ...) et de la réindustrialisation. Pour mieux la représenter au niveau des autorités et porter des projets de promotion du métier (attractivité, formation, innovations, ...) l'afim va créer Hexa Maintenance , un cluster national des entreprises concernées par la maintenance	

Mardi 26 mars 2024			
9H30	AFIM	Accueil sur stand Echanges autour activités de l'AFIM	Gérard PIOT Antoine DESPUJOLS
10H45	CARL Berger- Levrault	CARL Energy la solution clé en main pour améliorer la performance Énergétique de ses bâtiments et équipements	Laurent TRUSCELLO Responsable Marketing Produit
12H00-14H00	PAUSE DEJEUNER		
15H00 15H45	HENKEL	Capteurs LOCTITE Pulse LOCTITE Pulse est une solution d'IoT industriel (Industrial Internet of Things, IIOT) conçue pour contribuer à la fiabilité des équipements. Dès que les capteurs LOCTITE Pulse sont installés sur vos équipements critiques, ils enregistrent en continu des données sur leur état de fonctionnement et après analyse et transfert des données dans le Cloud, l'application web LOCTITE Pulse, facile à utiliser, vous envoie une notification si une anomalie est détectée.	David MOUGINOT Business Development Manager France Jan VAN PUT Business Development Manager BENELUX et UK Virginie MICHAUD Responsable marketing France et BENELUX
16H00 16H45	COM ST	L'application des prescriptions de la norme NF X 60-400 et la mise en place de la méthode SECURAFIM doit permettre de supprimer tout danger pour les opérateurs terrain tout en respectant les impératifs de production industrielle.	Jean Pierre BEAULIER Directeur COM ST

Mercredi 27 mars			
9H30	AFIM	Accueil sur stand Echanges autour activités de l'AFIM	Gérard PIOT Frederic LEMEILLE
10H30	CARL Berger- Levrault	Quels bénéfices attendre de l'association GMAO & téléassistance augmentée Zoom sur les nouveaux usages et les gains de la téléassistance augmentée couplée à la GMAO CARL Source	Laurent TRUSCELLO Responsable Marketing Produit Housse Eddine SAIDI Ingénieur de Recherche
11h30	CAP MAINT	La maitrise des consignations. Sécurafim et la démarche LOTO Améliorer la sécurité des interventions avec un management visuel de la maitrise des énergies	Didier CHAPUIS Dirigeant de Cap Maint Président de Afim Rhône Alpes
12H00-14H00		PAUSE DEJEUNER	
14H00	AFIM	Accueil sur stand Echanges autour activités de l'AFIM dans les régions Pays de Loire et Normandie	Gérard Piot Frédéric LEMEILLE
14H30	PRODUCTYS	Ec@t-npmi Plateforme de codification et certification communautaire Pour entrer dans l'Industrie 4.0 basée sur l'échange par Internet de données interopérables il faut impérativement : -Utiliser une bibliothèque unique de modèles multilingues de description et de classification des produits, compréhensible à la fois par les hommes et les machines. -Etablir un processus de vérification unique certifiant la conformité des données publiées aux exigences des modèles. Pour ce faire, l'AFIM a, développé, la plateforme communautaire, ec@t-npmi	Stéphane CREPET Président de PRODUCTYS
15h30	DBVIB	Fiabilité des installations de machines Cette conférence offrira une vue d'ensemble complète sur l'importance des fondations pour les machines industrielles, ainsi que la technologie laser pour contrôler et résoudre les défauts potentiels. Nous aborderons notamment les points suivants : - L'importance des fondations pour l'installation de machines - Comment fiabiliser ces fondations grâce aux systèmes laser - La résolution des défauts d'alignement, de planéité... - L'ensemble des applications des solutions laser	Florian GIMENEZ Ingénieur Commercial

Jeudi 28 mars			
9H30 12H00	AFIM	Accueil sur stand Echanges autour activités de l'AFIM	Gérard PIOT Daniel DE GUEROULT
11h	AFIM	Le Cluster Hexa Maintenance La maintenance st un élément clé du développement durable (économie d'énergie, de matières, économie circulaire, ...) et de la réindustrialisation. Pour mieux la représenter au niveau des autorités et porter des projets de promotion du métier (attractivité, formation, innovations, ...) l'AFim va créer Hexa Maintenance, un cluster national des entreprises concernées par la maintenance	Gérard PIOT Président de l'AFIM
12H00- 14H00		PAUSE DEJEUNER	
14H00 17H00	AFIM	Accueil sur stand Echanges autour activités de l'AFIM dans les régions	Gérard PIOT Daniel DE GUEROULT