



LE SOMMET DE L'INDUSTRIE DE L'IMPRIMERIE

IMPRIMERIE 4.0 ET EMBALLAGE – LE COMPTE A REBOURS POUR LA DRUPA 2020.

PROGRAMME | CONFÉRENCE ALGÉRIE, ALGER

Jeudi 13 Février 2020 Centre International de Conférence d'Alger CIC Abdelatif Rahal Club des Pins, Staoueli, Alger

Le processus de Mondialisation et de Numérisation ont une grande influence sur la majeure partie du secteur de l'Imprimerie.

Des machines très sophistiquées sont nécessaires pour répondre aux demandes des clients :

Un processus pratique pour les commandes en ligne, une bonne qualité, des couts réduits et un délai de production court.

Avec l'Industrie 4.0, les fabricants de machines développent des solutions pour des chaînes de processus hautement automatisées et intégrées, un flux de travail numérique, des réseaux de capteurs et des solutions de changement modernes pour relever les défis de la mondialisation et de la

numérisation et pour développer de manière cohérente les technologies d'avenir. L'impression d'emballage est le segment qui connaît la croissance la plus rapide. Les exigences des clients dans la concurrence pour le consommateur final ont également augmenté dans ce domaine. Une finition de haute qualité pour des effets accrocheurs, des tirages en baisse et des réductions de coûts, nécessitent la maîtrise de processus complexes avec une production rentable. Les principaux fabricants de presses présenteront leurs solutions d'impression pour l'industrie 4.0 et l'emballage, avec une concentration particulière sur la drupa 2020.

8:30 > Enregistrement et café d'accueil

> Aperçu : l'industrie de l'imprimerie en Algérie

3

Abdelhalim Salhi Vice-président Organisation Nationale des Editeurs de Livres (ONEL)

9:10

9:00



 Comment acceuillir le futur-Tendances mondiales dans l'industrie de l'imprimerie et informations sur la Drupa 2020.



Werner M. Dornscheidt Président Directeur Général de la foire Messe Düsseldorf



Claus Bolza-Schünemann Directeur Général de la société Koenig & Bauer AG, Würzburg

En janvier 1989, il a rejoint Koenig & Bauer AG, Würzburg, en qualité de Chef de la division de planification et d'ingénierie électrique pour les presses à bobines, à feuilles et de sécurité avec de fortes compétences de représentation commerciale. Il a été nommé membre titulaire du conseil d'administration à la mi-1994. En novembre 2011, M. Bolza-Schünemann a été nommé au poste de président de Koenig & Bauer AG, avec des attributions élargies couvrant l'ingénierie, les ressources humaines, l'informatique, les affaires juridiques, les assurances, les brevets, ainsi que la fabrication et le montage de presses à bobines et de presses de sécurité. M. Bolza-Schünemann est le président du comité des exposants de la Drupa et du comité des visiteurs au parc des expositions de Düsseldorf.





LE SOMMET DE L'INDUSTRIE DE L'IMPRIMERIE

IMPRIMERIE 4.0 ET EMBALLAGE – LE COMPTE A REBOURS POUR LA DRUPA 2020.

Emballage

9:50

KURZ [日]

KURZ vous rend chaque produit unique, découvrez les tendances dernier cri en matière d'embellissement de surface et de durabilité!

KURZ chef de file de l'innovation dans les technologies de couches minces et le moteur de l'amélioration numérique, vous accompagnent aux challenges futurs. Nouveaux horizons, nouvelles opportunités, nouvelles perspectives!



Christophe Herbette

Directeur général de KURZ Nord-Afrique Responsable de la zone Afrique du Nord, Egypte et Afrique Noire française

Après 8 ans passé en tant que Chef de bureau à KURZ France, il a rejoint KURZ Afrique du Nord il y a 2 ans pour développer les différentes activités du Groupe KURZ en Afrique. Le Groupe KURZ est leader mondial de la technologie de marquage à chaud et de revêtement.

10:20

H.C. Moog est le fabricant principal de presses hélio et flexo à feuilles, couvrant l'ensemble de l'impression d'emballages dans les domaines de la beauté, de la confiserie, des alcools de marque, de la pharmacie, du tabac, de l'impression de

sécurité, des étiquettes, des maquettes et des vernis. La presse hélio est une production écologique, variable, rapide et stable : à faible gaspillage au démarrage, production d'impression économique et fiable. Les presses hélio à feuilles traitent tous types de papier, de carton et de supports synthétiques.



Achim Kurreck

H.C Moog GmbH, Rudesheim am Rhein Président Directeur Général de H.C Moog GmbH

Achim œuvre dans l'industrie de l'imprimerie de haute qualité depuis plus de 25 ans, en se concentrant sur les performances des presses à feuilles et à bobines MOOG ainsi que sur les projets spéciaux dans les presses rotatives sérigraphiques et flexo. Au cours de cette période, il s'est également occupé des projets de sécurité, d'impression d'emballages des étiquettes, de tabac, de beauté, et de liqueur.

10:50

Pausé-café réseautage

MOOG Solutions

11:15

Tirage court et efficace en post-presse

La présentation montrera l'importance de la découpe, de l'embellissement, du pliage et du collage de haute qualité, même dans les productions de court tirage, et comment cela peut être fait de manière efficace et économique avec un équipement moderne.



Jonatan Simon

Directeur des ventes Kama, Allemagne, Moyen-orient, Afrique



H≣ID≣LB≣RG

Partenaire fiable et fort dans l'emballage. Tendances et opportunités du marché.

L'intégration complète du flux de travail, d'innovations pour optimiser la productivité et le retour sur investissement dans le secteur de l'emballage.



Mazen El-Tibi

Responsable commercial et concessionnaire des marchés

Occupant le titre de membre du conseil des ventes et du marketing de Heidelberg Moyen-Orient et également celui de membre du conseil de la Printing and Publishing Group Dubaï

12:15

Table ronde sur l'emballage

>

Enterprises participantes: LEONHARD KURZ, H.C. Moog, KAMA, Heidelberg

Industrie 4.0



> Industrie 4.0 - Technologie des excimères

Les dernières tendances en matière d'équipement d'émission de lumière.



Jean-Philippe Fournier

IST Metz GmbH, Nürtingen

Jean-Philippe Fournier travaille depuis maintenant plus de 30 ans pour la société IST Metz, le plus grand fournisseur international d'équipements de séchage UV pour l'industrie des arts graphiques. A son arrivée chez IST METZ en 1989 il a commencé à travailler dans le département Service/Montage pendant 11 ans. A la fin de l'année 2000, Il a été promu dans le département des ventes, il travaille jusqu'á maintenant. Jean-Philippe fournier est responsable du marché offset feuilles en tant que Account Manager pour la région EEMEA (L'Europe de l'est, Moyen-Orient, Afrique).





LE SOMMET DE L'INDUSTRIE DE L'IMPRIMERIE

IMPRIMERIE 4.0 ET EMBALLAGE – LE COMPTE A REBOURS POUR LA DRUPA 2020.

13:00

Pausé-café réseautage

13:30

Numérisation: Zéro temps de préparation avec **Compucut et Automatisation avec POLAR PACE**

Le logiciel Compucut réduit le temps de préparation à zéro en utilisant des données de la prepresse pour générer automatiquement les programmes de découpe.

L'automatisation de processus de découpe avec des systèmes de préhension entièrement automatique manipulant le matériel.





Klaus Roban Directeur des Ventes

Il a rejoint POLAR-Mohr en tant que jeune apprenti au début de 1970. Il a acquis une connaissance approfondie dans divers domaines de l'entreprise familiale. Au cours de son travail au département d'assistance il s'est spécialisé dans les produits et procédés de découpe et d'étiquetage. Il a rejoint l'équipe commerciale en 2001 et il soutient actuellement la région de l'Europe du Sud et de l'Afrique en tant que conseiller technique. Il assiste les partenaires commerciaux locaux de POLAR dans la formation sur les produits et la planification des systèmes complexes. Également, il fait partie de l'équipe de POLAR Degicut, qui développe et commercialise la nouvelle technologie de POLAR Laser.

14:00

L'avenir de l'impression avec Koenig & Bauer

KOENIG & BAUER

L'avenir appartient à l'imprimerie. Papier, verre, métal, senseurs, batteries, presque tout peut être imprimé. Une population mondiale croissante consomme de plus en plus, et le changement caractérisent l'industrie de l'impression.



Adnan SafarAl-Halabi

Directeur des ventes Sénior à Koenig & Bauer, Moyen-Orient/ Afrique

Avant de rejoindre Koenig et Bauer, Adnan a travaillé pendant sept ans en tant que chef de projet et directeur des ventes pour l'un des principaux concessionnaires de machines graphiques. En outre, il a passé deux ans en tant que directeur régional des ventes en Moyen-Orient et Afrique dans le secteur alimentaire. Titulaire d'une licence en arts des études européennes, et un MBA de FOM de l'Université de Cologne. Mr Adnan est à votre disposition pour des conseils personnalisés sur toutes les questions concernant l'impression et l'emballage. Vous pouvez contacter Mr. Adnan sur adnan.halabi@koenig-bauer.com.

14:30



La genèse d'un livre- la transformation du bon de commande au web pour impression

La transition de la production de livres traditionnelle à la production numériques de livres.

- L'industrie de l'impression et finition est en pleine mutation et le modèle économique doit être adapté.
- Aussi le secteur de l'édition continuera d'évoluer et vient de demander des nouvelles demandes à l'imprimeur.



Jules Dietz

Muller Martini Marketing AG, Directeur des ventes régionales

Jules Dietz a fait des études en génie mécanique/électrique. Il travaille depuis 1995 chez Muller Martini en tant que responsable de produit des systèmes encartage/piquage et aussi pour des systèmes sortie rotatives. Depuis 1998 il a également pris la responsabilité des différents marchés en Europe et en Asie et depuis plus de dix ans maintenant, les principales régions africaines. Aujourd'hui il est en charge de tous le produits et services du groupe Muller Martini (incluant Kolbus) ciblant le sud de l'Europe en l'occurrence : Encartage/piquage, brochage, couverture rigide et aussi le segment des solutions en finition pour le marché numérique.

15:00

Table ronde sur l'Industrie 4.0

>

Entreprises participantes: IST Metz, Polar Mohr, KAMA, Koenig & Bauer, Muller Martini

15:15

Cocktail de clôture

info@printpromotion.de