

PRESS INFORMATION – COMMUNIQUE DE PRESSE
PRESSEMITTEILUNG

Nouveaux simulateurs journal pour presses Goss Universal et Uniliner

28 octobre 2007 -Des simulateurs Sinapse Print Simulators, spécifiquement développés pour les presses journal Goss, sont disponibles depuis octobre 2007. Cette annonce, faite lors de IfraExpo à Vienne, concerne les Goss Universal™ 45/50, 75/80, les Uniliner™ et les Uniliner S™.

Ces simulateurs Sinapse existent en tant que “presses virtuelles”, directement connectées aux pupitres de commande. Les premières versions ont été présentées lors de Ifra 2007 et l’ensemble de ces nouveaux simulateurs sera montré lors de DRUPA en Mai 2008.

Une formation avant et après l’installation

Cette console de presse connectée peut aussi bien être utilisée pour la production réelle que pour la formation par simulation. Sa livraison avant l’installation de la presse permet aux opérateurs de se familiariser avec le fonctionnement de cette dernière et de développer leurs compétences. Après le démarrage de la presse, elle peut être utilisée en mode simulation, permettant ainsi de poursuivre la formation sans avoir à se procurer une deuxième console.

Un centre de maintenance virtuel

Goss a choisi les simulateurs Sinapse pour leur reproduction très fidèle du procédé, de l’entrée à la sortie du papier, et pour la possibilité d’y intégrer diverses informations comme les procédures de maintenance Goss. La plate-forme virtuelle devient ainsi un centre regroupant toutes les informations concernant la presse. Par exemple, le simulateur peut montrer les effets d’un mauvais ajustement des couteaux dans la plieuse et y lier les procédures Goss expliquant le réglage exact de ces pièces mécaniques. De plus, les utilisateurs peuvent y ajouter leurs propres conditions de production, rendant ainsi possible une personnalisation très poussée de leur simulateur.

Une forte demande du marché

Selon Eric Normand, Président de Goss Nantes : « Les sites d’impression de journaux tournent 24 heures sur 24. Pour les rendre totalement efficaces, il faut optimiser les ressources humaines et les conditions de production. Une formation poussée associée aux procédures d’entretien dans un contexte de simulation représente un pas en avant important. Cette forte demande du marché nous a décidés à associer les simulateurs Sinapse à toute notre gamme de presses. »

Peter Herman, Directeur de Sinapse Print Simulators, commente : « La volonté affirmée de Goss d’optimiser la productivité globale et de standardiser les procédures démontre de leur part une réelle compréhension des besoins de leur clientèle. »

FIN

SINAPSE Print Simulators

Bât. Epicure – Les Algorithmes – Route de l’Orme aux Merisiers – 91194 SAINT AUBIN CEDEX - France

Tél. : +33 (0)1.69.35 54 00 - Fax : +33 (0)1.69 35 07 15 - e-mail : info@sinapseprint.com

S.A.S. au capital de 419 400 Euros - RCS. EVRY B 432 377 604

www.sinapseprint.com

PRESS INFORMATION – COMMUNIQUE DE PRESSE
PRESSEMITTEILUNG

Goss, Goss International, Universal et Uniliner sont des marques déposées de Goss International Corporation.

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter :

www.sinapseprint.com ou contacter:

Sinapse:

info@sinapseprint.com

Goss International:

Stephane.Jaunasse@gossinternational.com or Michel.Foing@gossinternational.com

D'autres images pour publication sont disponibles chez Sinapse:



Vue d'un simulateur de presse journal Sinapse maintenant disponible pour presses Goss Universal et Uniliner , présenté à l'IfraExpo 2007 à Vienne.

Les imprimeurs et les éditeurs montrent un intérêt croissant pour les simulateurs de presse qui permettent une formation poussée sur les procédés d'impression.