



# SEPEM INDUSTRIES – DOUAI 2011

## STAND AMO - ENLUSE - ORION

RDV du 25 au 27 Janvier 2011 à Douai Gayant Expo



Hall 7000 | Stand : C 19

### AMO et ses partenaires

vous remerciant pour votre visite sur notre stand au salon SEPEM Industries de Douai et pour votre intérêt croissant pour nos produits et services.

Pour ceux et celles qui n'ont pas pu être présents, nous vous proposons dans les pages suivantes de découvrir les solutions AMO – ENLUSE – ORION présentées lors de cet événement.



# SEPEM INDUSTRIES – DOUAI 2011 STAND AMO - ENLUSE - ORION

RDV du 25 au 27 Janvier 2011 à Douai Gayant Expo

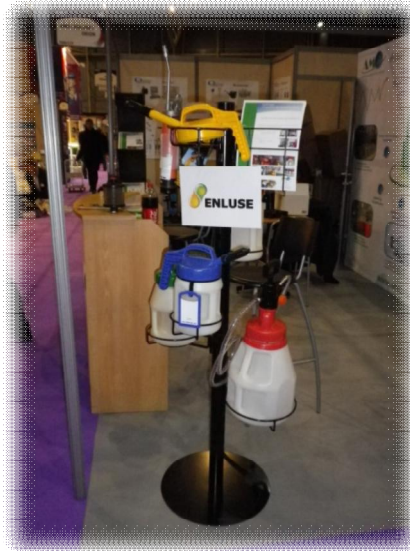


Hall 7000 | Stand : C 19





Hall 7000 | Stand : C 19



Solutions pour la distribution  
des huiles et graisses



« Des solutions pour optimiser la gestion,  
l'identification et la distribution des  
lubrifiants »

[www.enluse.fr](http://www.enluse.fr)

Solutions pour l'identification  
des lubrifiants



Solutions pour le transfert et la  
filtration des huiles



## Bidons OilSafe®

### DESCRIPTION

La base de toute démarche d'amélioration de la fiabilité et de la performance des équipements de production démarre par l'amélioration de la gestion de la lubrification et des lubrifiants.

Les bidons OilSafe® sont spécialement conçus pour optimiser la gestion de vos huiles et de la lubrification de vos équipements au sein de votre entreprise.

Si vous êtes dans une démarche 5S ou avez mis en place une maintenance autonome (TPM), la gamme OilSafe® répondra à vos attentes.

Les codes couleurs, vrai système détrompeur, permettent de repérer les lubrifiants et d'éviter les erreurs de mélange lors des appoints.

Les couvercles antipollution permettent de garder le lubrifiant propre lors du stockage et des appoints et de protéger le lubrifiant de toutes particules étrangères extérieures.

» Fichier joint



### CARACTERISTIQUES

- Gamme de bidons transparents et gradués résistants aux conditions industrielles
- Couvercle avec un système étanche et antipollution
- Couvercle avec des codes couleurs pour différencier les huiles utilisées (système détrompeur)
- Gamme permettant de répondre aux besoins des différentes applications industrielles

### DOMAINE D'APPLICATION

- Tous les utilisateurs et prestataires de services réalisant la gestion de lubrifiants (huiles) et cherchant à optimiser la gestion opérationnelle du plan de lubrification.
- Tous les secteurs industriels (agroalimentaire, sidérurgie, automobile, papeterie, sucrerie, constructeur, etc...)



Des enrouleurs industriels pour la distribution des fluides



« Des solutions pour la distribution des lubrifiants et des fluides »

[www.orion-lube.be](http://www.orion-lube.be)



Solutions mobiles pour la distribution des huiles et graisses

Solutions fixes pour la gestion des huiles neuves et des huiles usées (vidange)



## Unité mobile de graissage ORION pour fût de 180 kg

### DESCRIPTION

L'unité mobile de graissage ORION ORS001 permet de faciliter les opérations de graissage manuel des équipements industriels de votre site. Cette unité permet en effet de déplacer un fût de 180 kg de graisse et de distribuer de manière automatique la graisse par l'intermédiaire de la pompe pneumatique, son enrouleur et le pistolet de graissage.



### CARACTERISTIQUES

L'unité mobile de graissage ORION ORS001 est composé de :

- Un chariot 3 roues
- Une pompe 60:1 pour fût de graisse 180 kg
- Un enrouleur avec 10 m de tuyau
- Un pistolet de graissage et sa rotule triple Z

### DOMAINE D'APPLICATION

Pour réaliser le graissage manuel des machines tournantes (moteurs, ventilateurs, pompes, ...), et tous systèmes mécaniques : galets de chaînes, cardans, rotules, ...  
Pour le graissage initial et/ou les appoints du plan de graissage.

## Système de microlubrification SKF Vectolub®

### DESCRIPTION

Le système de microlubrification par air Vectolub® SKF permet une microlubrification automatique en pulvérisant de très petites quantités de lubrifiant, à une fréquence élevée, au point de friction pour de nombreuses applications industrielles de production : usinage, formage, estampage, assemblage, chaînes de convoyeur, ...

» Fichier joint



### CARACTERISTIQUES

- Système de microlubrification par air
- Ajustement volumétrique de l'huile pour chaque sortie (1 à 4)
- Pulvérisation sans formation de brouillard (microgouttelettes)
- Pour des viscosités d'huiles max de 400 mm<sup>2</sup>/s.

### DOMAINE D'APPLICATION

- usinage
- formage, estampage
- assemblage
- chaînes de convoyeur
- ...

# ARTICLE AMO

## CATALOGUE SEPEM Industries – DOUAI 2011



**SEPEM Industries Nord**

Salon des Services, Equipements, Process Et Maintenance  
**PRE-CATALOGUE, pour préparer votre visite...**

**DOUAI 2011**  
 25 / 26 / 27 janvier

vosre **Salon** **392 EXPOSANTS**

Les solutions "cœur d'usine" pour toutes les industries

- » Planning des micro-conférences P.2
- » SEPEM sur le net P.3
- » Edito - Agenda P.3
- » Navires gratuites P.40
- » Dossier Spécial Pavillons collectifs P.40
- » 392 Exposants à votre Service P.18 / 19
- » Plan et Liste du Salon P.20
- » Infos Pratiques P.26
- » Demande de badge gratuit P.26

Retrouvez-nous sur [www.sepem-industries.com](http://www.sepem-industries.com)



Rencontrez ces sociétés sur le SEPEM Industries Nord - DOUAI - 25, 26 et 27 janvier 2011

S- INDUSTRIELS	» SERVICES AUX INDUSTRIES - INGÉNIERIE - AUTOMATISMES - INFORMATIQUE - ROBOTIQUE			
 <p><b>Avertisseurs optiques et sonores de sécurité.</b></p> <p>WERMA est un des leaders européens de la signalisation optique et sonore. Vaste gamme d'alarmes high-tech : Tous types de lampes, feux flash, feux à Leds, feux USB multicolores, colonnes lumineuses, balises, lampes à éclair, clignotants, gyrophare, feux de trafic, feux tournants, voyants, témoins lumineux, sirène, buzzer, beepers, ronfleurs, trompes, combinés sonores et lumineux, avertisseurs antidéflagrants agréés ATEX.</p> <p>Pour sites industriels, IAA, tertiaires, logistiques, lieux publics, collectivités, infrastructures.</p> <p>» Hall : 7000          Stand : E25          » Société : WERMA</p>	 <p><b>Leader du contacteur en courant continu.</b></p> <p>Albright France, la filiale de la marque Albright International, leader mondial des contacteurs et arrêts d'urgence pour courant continu, a été créée pour permettre une proximité des produits Albright chez les industriels français.</p> <p>Outre les produits Albright, nous distribuons :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La gamme VTE : capuchons de protection pour cosses et cosses batteries.</li> <li>- JAEGER : régulation de température.</li> <li>- Autres produits : fusibles et portes-fusibles.</li> </ul> <p>» Hall : 7000          Stand : E4 / F3          » Société : ALBRIGHT France</p>	 <p><b>Optimiser la gestion de la maintenance opérationnelle.</b></p> <p>AMO propose des services d'ingénierie conseil et des technologies pour optimiser la gestion opérationnelle des équipements et plus particulièrement des machines tournantes.</p> <p>Parmi ses activités, AMO propose des solutions pour optimiser la gestion de la lubrification au travers d'audits, d'études techniques, de formations ou de technologies dédiées à l'amélioration du stockage, de l'identification et de la distribution des lubrifiants avec ses partenaires ENLUSE et ORION spécialisés dans ce domaine.</p> <p>» Hall : 7000          Stand : C19          » Société : AMO / ENLUSE / ORION</p>	 <p><b>Economisez vos besoins énergétiques !</b></p> <p>API : Automation &amp; Process Industriel, PME spécialisée dans l'étude, la conception et la réalisation d'installations de Process industriel clé en main présente la S3E, Solutions pour l'Efficiéce des économies d'Energie. La S3E est le fruit de l'observation et de l'écoute des problématiques liées à la réduction des consommations d'énergies dans l'industrie et le tertiaire.</p> <p>Sa vocation : Vous faire économiser vos besoins énergétiques en les maîtrisant afin de renforcer votre compétitivité et préserver ensemble l'environnement.</p> <p>» Hall : 7000          Stand : A1          » Société : API</p>	 <p><b>Prestations d'achats industriels.</b></p> <p>Activités : externalisation achat – achats pour compte de pièces suivant plan et pièces commerciales – mutualisation achats – sourcing achats et marketing achats – achat de nomenclature complète, « liting », gestion logistique – traitement administratif des achats.</p> <p>Maîtrise de l'ensemble du processus achat, indépendance et réactivité au cœur de notre action.</p> <p>» Hall : 7000          Stand : I19          » Société : ARPÈGE INDUSTRIE</p>

# ARTICLE AMO

## Magazine EUREKA Décembre 2010

**EUREKA**  
DÉCEMBRE 2010-N° 57  
N°155N : 1292-735X

**Flash  
INFO**  
La revue des techniques et équipements pour les installations de fluides

> Photos du mois  
p. 7

> Nouvelles  
pompes  
p. 9 à 18

> Sulzer Pumps  
p. 44 à 53

> Salons du  
1<sup>er</sup> trimestre 2012  
p. 88

**Nouvelles  
formations  
page 92**

**FOCUS :**  
**Le développement  
durable s'imisce  
partout dans l'industrie**  
page 56 à 80

**DOSSIER :**  
**Compresseurs  
et pompes à vide**  
page 30

[www.eurekaindus.fr](http://www.eurekaindus.fr)

**AMO**  
Asset Management Optimization

Audits  
Etudes  
Formations  
Conseil  
Diagnostics

**Des services et des technologies  
pour optimiser la gestion de vos équipements.**

Gestion des machines tournantes    Gestion de la maintenance

Gestion de la lubrification    Gestion des connaissances

Gestion des pièces de rechange    Gestion énergétique

**AMO Asset Management Optimization**  
62/3 place des cousins - 59650 Villeneuve d'Ascq  
Tel. : +33 (0)3 62 57 50 98 - [contact@amo-technologies.com](mailto:contact@amo-technologies.com)  
[www.amo-technologies.com](http://www.amo-technologies.com)

Site : [www.eurekaindus.fr](http://www.eurekaindus.fr)  
E-mail : [info@eurekaindus.fr](mailto:info@eurekaindus.fr)



## SEPEM INDUSTRIES – DOUAI 2011 STAND AMO - ENLUSE - ORION

RDV du 25 au 27 Janvier 2011 à Douai Gayant Expo



Hall 7000 | Stand : C 19

AMO et ses partenaires  
vous remercient pour votre visite sur notre stand et  
votre intérêt pour nos produits et services.

Nous sommes à votre disposition pour vos projets  
d'amélioration de la gestion de votre  
maintenance.

**AMO**

Tel. : +33 (0)3 62 57 50 98

[contact@amo-technologies.com](mailto:contact@amo-technologies.com)

[www.amo-technologies.com](http://www.amo-technologies.com)