

31 March & 1 April 2010  
Brussels Expo

learnShops™ Program\*

Supported by



Woensdag / Mercredi 31/03/2010

10.30 – 11.15

### Trends in Maintenance anno 2010

- Enquête "Onderhoudstrends in 2010" bij meer dan 140 industriële productiebedrijven en onderhoudscontractors
- Resultaten en verrassende inzichten van de enquête
- Toekomstige evoluties in de MRO-Markt (Maintenance, Repair & Operating)
- Veranderingsproces in huidig industrieel onderhoud

Wim Vancauwenberghe, Directeur – BEMAS, de Belgian Maintenance Association

11.25 – 12.10

### Maintenance Optimisation criteria

- The gap between academic research and industrial cases, related to maintenance optimisation methods
- How can we close this gap?
- Structure of maintenance optimisation models, especially looking at the maintenance optimisation criteria used
- How to apply this in « real-life » cases and optimize the maintenance policy

Adriaan Van Horenbeek – KU Leuven Centrum voor Industrieel Beleid

12.20 – 13.00

Visit expo Maintenance

13.10 – 13.50

### CASE: HOLCIM - La Consignation et le verrouillage des sources d'énergie pendant la maintenance

- Qu'est ce que la Consignation
- Les normes
- L'importance de la consignation
- Cas pratique

Ivo Claessens, Adviseur Milieutechniek – Partner Safety

14.00 – 14.40

### CASE: Maintenance préventive et modernisation des machines électriques tournantes

- Prendre en compte le Retour d'Expérience (REX)
- Améliorer et prolonger la durée de vie des machines
- Les systèmes de monitoring
- L'amélioration des performances

André Crispin, Engineering Specialist – Alstom Power & Dirk Fouquet, Product Line Manager Generator – ELECTRABEL MCC

14.50 – 15.30

### CASE: Ford Genk & Aleris Aluminium - Gebruik van de warmtebeeldcamera in kwaliteitscontrole

- Geautomatiseerde eindcontrole van achterrui- en voorruitverwarming bij Ford Genk
- Integratie van een warmtebeeldcamera in een sturingssysteem voor inductieverwarming bij Aleris Aluminium

Dr. Ir. Dirk Verdyck, zaakvoerder – Anumecs ingenieursbureau

15.40 – 16.20

### CASE: Manuport - Gebruik en implementatie van softwarepakket Ultimo

- Waarvoor Ultimo gebruiken?
- Valkuilen bij implementeren van een maintenance softwarepakket
- Waarom de keuze van Ultimo?

Marc Borré, Technical Manager Belgium – Euroports Belgium

(\*)  
! programma onder voorbehoud van wijzigingen – gesproken in de taal zoals op de communicatie  
! programme sous réserve de modifications – exposés dans la langue sur la communication

31 March & 1 April 2010  
Brussels Expo

learnShops™ Program\*

Supported by



Donderdag / Jeudi 01/04/2010

10.30 – 11.15

### Op weg naar veiliger onderhoud

- Arbeidsongevallen bij onderhoudswerken in 2 jaar verdubbeld...
- Europese Safe Maintenance Campagne van OSHA
- Resultaten enquête "ongevallen in onderhoud in België"
- Relatie tussen onderhoud en veiligheid

Wim Vancauwenberghe, Directeur – BEMAS, de Belgian Maintenance Association

11.25 – 12.10

### CASE: Procter & Gamble - Energy savings in compressed air installations

- Customer situation and expectations
- Measurements: "The numbers tell the Tale"
- Analysis and solutions
- Results after implementations

Manuel Jeanmart, Sales Engineer Aftermarket – Atlas Copco

12.20 – 13.00

Visit expo Maintenance

13.10 – 13.50

### CASE: Nike - Onderhoud bij Nike: Just Do It, maar wel voorbereid

- Waarom planning en scheduling
- Hoe aangepakt?
- Lessons learned
- Hoe nu verder?

Marino Caus, Project Engineer Consultant - Nike

14.00 – 14.40

### CASE: Havenbedrijf Antwerpen - Get grip on your maintenance with a Control Panel

- What are the 10 Key indicators?
- How to analyse the indicators without having access to your CMMS system?
- Real cases: Control Panel for Maximo – SAP tool

Peter Decaigny, Executive Consultant - Mainnovation

14.50 – 15.30

### CASE: Tiense Suikerraffinaderij - Maintenance software TIG XP5 bij Tiense Suikerraffinaderij

- Smeerplan met controlepunten, toepassing in de voedingsindustrie m.b.t. IFS en GMP audits
- Integratie analyseresultaten smeermiddelen
- Documentenbeheer

Johan Duyck, verkoopsingenieur Industrie – Total Belgium

15.40 – 16.20

### CASE: Vleeswarenfabriek Stegeman - Software voor de kleine en middelgrote technische dienst en de relatie met oee (overall equipment efficiency)

- Welke valkuilen kom je tegen?
- Hoe kan er best geïmplementeerd worden?

J. Koolhof

(\*)  
! programma onder voorbehoud van wijzigingen – gesproken in de taal zoals op de communicatie  
! programme sous réserve de modifications – exposés dans la langue sur la communication