

# workshop

05 MAR. 2009

SIMEQ

Salão Internacional de Máquinas e Equipamentos para a Construção, Agro-Floresta, Tratamento de Resíduos e Reciclagem

programa provisório

## Segurança máquinas e equipamentos de trabalho

### \_programa

### Avaliação dos riscos

09.30 **Abertura**

Luís Nascimento Lopes – Coordenador Executivo p<sup>o</sup> Promoção da SST - ACT

Isabel Santos – Directora da revista “segurança”

### 1º Painel: Avaliação de Riscos

10.00 **Campanha Europeia 2008-2009**

Oradora: Manuela Calado – Coordenadora do Ponto Focal Nacional - ACT

10.20 **Avaliação de Riscos**

Orador: Fernando Frade

10.40 **Ruído e Doença Vibro acústica**

Orador: Nuno Castelo Branco

11.00 Intervalo

### 2º Painel: Segurança no trabalho com máquinas

11.15 **Segurança na Concepção e Utilização de Máquinas**

Orador: Abel Pinto

11.40 **Contributos das Directivas Máquinas e Equipamentos de Trabalho para a prevenção das LMELT**

Orador: Carlos Fúção

12.10 **Processo de certificação de máquinas de movimentação de terras e equipamentos de elevação**

Orador: José Palhas Lourenço - CENFIC

12.30 **Debate**

13.00 **Almoço livre**

### 3º Painel: Trabalho com Máquinas: Riscos específicos

14.30 **A Directiva Máquinas em 2009**

Orador: Alberto Fonseca - CATIM

15.30 **A influencia do Comportamento na Avaliação de Risco**

Orador: Luis Coelho - Cedros

16.10 **Máquinas Agrícolas**

Orador: José Luís Barroso (Conselho de Mecanização Agrária)

16.30 **“A Importância da Avaliação de Riscos na Prevenção – caso prático: Máquinas para trabalho com madeiras.”**

Orador: José Carlos Sá - Escola Superior de Ciências Empresariais - Instituto Politécnico de Viana do Castelo

16.50 **Debate**

17.15 **Encerramento**

Paulo Morgado de Carvalho - Inspector-Geral do Trabalho da Autoridade para as Condições do Trabalho - ACT



Agência Europeia para a Segurança e Saúde no Trabalho



AUTORIDADE PARA AS CONDIÇÕES DO TRABALHO

Ficha de inscrição em  
[www.revistaseguranca.com](http://www.revistaseguranca.com)

**Objectivos:** A segurança máquinas passou a fazer parte do léxico que define os cuidados a ter em todos os aspectos respeitantes a máquinas industriais e equipamentos. Uma avaliação de riscos correcta será o ponto de partida para um local de trabalho seguro. Bom para si. Bom para as empresas.

**Destinatários:** Directores, Técnicos, de Produção, Fabril e de Obras, Responsáveis pela Qualidade e Segurança Industrial, Manutenção de Equipamentos, de Instalações Especiais Eléctricas, de Logística e Gestão de Equipamentos e todos os interessados por estas temáticas.