

Workshop: **Gestão de Máquinas e Equipamentos – NR 12**
Local: **Auditório do SENAI-PR, Cidade Industrial – Curitiba-PR**
Endereço: **Rua General Potiguar, 201**
Data: **29 de agosto de 2016**
Inscrições: contato@trabalhoevida.com.br

Pré-agenda

09h00 Mesa de Abertura

- **Bruno Caruso Bilbao Adad** – Engenheiro de Segurança do Trabalho e de Produção - Senai-PR
- **Gláucio Araújo de Oliveira** – Procurador-Chefe da Procuradoria Regional do Trabalho do Paraná

09h30 Mesa de debates: “Critérios para auditoria em máquinas e equipamentos”

Debatedores:

- **Bruno Caruso Bilbao Adad** – Eng^o de Segurança do Trabalho, Eng^o de Produção, Consultor e Auditor em NR-12 – Senai-PR
- **Gláucio Araújo de Oliveira** – Procurador-Chefe da Procuradoria Regional do Trabalho do Paraná
- Representante de SRTE-PR

10h30 Intervalo para o café

10h45 Palestra: “Impactos da legislação trabalhista e previdenciária na implementação da NR 12”

Palestrante: **Luisa Tânia Elesbão Rodrigues** – Engenheira de Segurança do Trabalho, Auditora Fiscal Aposentada, Bacharel em Direito e Professora Universitária

12h00 Palestra: “Implementação da NR 12 na Indústria”

Palestrante: **Vladimir Kuse** – Diretor Técnico da Automasafety

13h30 Intervalo para o almoço

14h30 Palestra: “Dispositivos elétricos na automação e proteção de máquinas e equipamentos”

Representante da Euchner (em consulta)

15h00 Palestra: “Os impactos da NR 12 em perícias trabalhistas e previdenciárias”

Palestrante: Representante do Instituto de Ergonomia do Paraná

15h30 Mesa de debates: “Boas práticas de gestão da NR 12 nas indústrias da Madeira, Metalmeccânica, Siderurgia e da Construção”

Debatedores:

- **Irineu Gomes de Amorim** – Engenheiro da Companhia de Cimento Itambé
- **Luiz Renato Amaral Ribeiro** - Representante da Arauco
- **Cleverson Borcate** – Representante da SNR

16h30 Palestra: “Segurança e automação em máquinas e equipamentos”

Palestrante: Representante da WEG (em consulta)

17h00 Encerramento do evento

Patrocínio



Apoio



Apoio Institucional

