

# Verordnung Lärm & Vibrationen



Arbeitssicherheit

Anpassung von Evaluierung & Dokumentation erforderlich!

DI KERSCHHAGL  
BMASK



DI GAAFAR  
AUVA



Prim. Dr. POSPISCHIL  
AMED im AMZ Mödling



Ing. MANEK  
AUVA



13. Oktober 2010, Wien

05. Mai 2011, Wien

jeweils von 9.00 – 17.00 Uhr



**ARS**  
AKADEMIE  
FÜR RECHT,  
STEUERN &  
WIRTSCHAFT

Von den Besten lernen.

### IHR NUTZEN

**Die aktuelle Gesetzeslage des Schutzes vor störenden und schädigenden Einflüssen von Lärm und Vibrationen wird unter Berücksichtigung notwendiger Ergänzungen von Evaluierung und Dokumentation behandelt.**

Dabei werden die rechtlichen, technischen, arbeitsorganisatorischen und arbeitsmedizinischen Neuerungen der Verordnung Lärm und Vibrationen, aber auch der zugehörige Stand der Technik und dessen Bedeutung für die Praxis beleuchtet. Besonderes Augenmerk wird auch auf mögliche Bewertungen der Belastungen anhand von Angaben in der Betriebsanleitung gemäß Maschinensicherheitsverordnung, von Datenbanken und Vergleichsdaten gelegt.

**Das Seminar bietet die Möglichkeit, rechtliche, technische, arbeitsorganisatorische und arbeitsmedizinische Fragen direkt mit Experten und Expertinnen zu klären.**

### REFERENTEN

#### **DI Josef Kerschhagl**

Physiker; Leiter der Abteilung Technischer Arbeitnehmerschutz und stellvertretender Leiter des Zentral-Arbeitsinspektorates im Bundesministerium für Arbeit, Soziales und Konsumentenschutz; Lehrbeauftragter an der TU Wien „Sicherheitstechnik im Betrieb“; Fachautor.

#### **Prim. Dr. Erich Pospischil**

Seit 1989 ärztlicher Leiter des AMZ® Arbeits- und sozialmedizinisches Zentrum Mödling GesmbH; Facharzt für Arbeits- und Betriebsmedizin, Facharzt für Innere Medizin; Vorstandsmitglied der Österreichischen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und des Dachverbandes Österreichischer Arbeitsmedizinischer Zentren; Mitglied des SCOEL (Scientific Committee of Occupational Exposure Limits) der EU-DG 5, Luxemburg und des Risk Assessment Committee der ECHA, Finnland.

#### **DI Ahmed Gaafar**

Seit 1975 im Fachbereich Lärm in der Hauptstelle der AUVA tätig (Beratung der Betriebe bezüglich Lärminderung am Arbeitsplatz, Schulung, Normungsarbeit).

#### **Ing. Thomas Manek**

Fachkundiges Organ der AUVA; Fachgebiete: Schwingungstechnik, persönliche Schutzausrüstung, Rutschsicherheit; akkreditierter Prüfer der notifizierten Prüfstelle STP, Qualitätssicherung; für zahlreiche nationale und internationale Normgremien nominiert; Verfasser zahlreicher Artikel und Forschungsberichte; österreichischer Experte bei europäischen Projekten.

## SEMINARINHALTE

9.00–11.00 Uhr DI Kerschagl

### ■ Lärm & Vibrationen im Überblick

- Anwendungsbereiche und Ausnahmen
- Störwirkungen und Gesundheitsfragen
- Grenzwerte – Hintergründe und Bedeutung
- Ermittlung, Messung, Bewertung, Beurteilung
- Maßnahmen
  - Möglichkeiten, Funktion und Praxis

11.15–12.45 Uhr Prim. Dr. Pospischil

### ■ Arbeitsmedizinische Hintergründe zur Novelle der VGÜ bezüglich Vibration und Lärm

**Bildungsveranstaltung im Sinne des § 83 (8) ASchG;  
anrechenbar als Weiterbildung gem. § 77 Z 5 ASchG –  
2 VÖSI-Punkte f.d. Weiterbildungsnachweis für SFK**

## SEMINARHINWEIS

### Maschinen-Sicherheitsverordnung NEU

**SEMINAR  
TIPP**

Relevante Aspekte für Hersteller & Käufer

**Referenten** Ing. Mag. SCHENK, DI ZOWA

**Nutzen** Im Zuge dieses Seminars werden Ihnen einerseits die Neuerungen der Maschinen-Richtlinie erläutert und andererseits wichtige Hinweise zur Erlangung einer produktbezogenen Legal Compliance gegeben.

**Termine** 08.11.10, Wien  
17.03.11, Wien | 07.04.11, Linz

**Gebühr** € 420,- exkl. USt. (Preisstaffelung)

13.45–15.15 Uhr DI Gaafar

### ■ Lärm – Was bedeuten die Begriffe der VOLV und welchen Stellenwert haben sie in der Praxis?

15.30–17.00 Uhr Ing. Manek

### ■ Vibrationen – Auswirkungen auf die Praxis: Technische & medizinische Fakten zu Vibrationen, insbesondere Minderungsmaßnahmen und Vibrationswirkung auf den Menschen

- Ganzkörperschwingungen
  - Auftreten / Gesundheitsgefahren / Maßnahmen / Messwerte
- Hand-Arm-Schwingungen
  - Auftreten / Gesundheitsgefahren / Maßnahmen / Messwerte / Schwingungsmindernde Handschuhe

## WER MUSS INFORMIERT SEIN

- ✓ Arbeitgeber
- ✓ Sicherheitsfachkräfte
- ✓ Führungskräfte und MitarbeiterInnen von sicherheitstechnischen Zentren
- ✓ ArbeitsmedizinerInnen
- ✓ Arbeitsmedizinische Zentren
- ✓ Lärm- und VibrationsexpertInnen von Behörden
- ✓ Interessenvertretungen und Dienstleister
- ✓ IngenieurkonsulentInnen
- ✓ Technische Büros
- ✓ Arbeitsinspektionsorgane

## TERMINE / VERANSTALTUNGORT

**Termine** 13. Oktober 2010  
ARS Seminarzentrum, Schallautzerstraße 2-4, 1010 Wien

---

05. Mai 2011  
ARS Seminarzentrum, Schallautzerstraße 2-4, 1010 Wien

---

**Uhrzeit** jeweils von 9.00 – 17.00 Uhr

---

**Gebühr** je € 420,-

inkl. Seminarunterlage, Begrüßungskaffee, Erfrischungsgetränken, Mittagessen und exkl. 20 % USt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eintreffens und nach Maßgabe freier Plätze berücksichtigt. Wir ersuchen Sie, nach Erhalt der Rechnung die Teilnahmegebühr bis zum Seminartermin zu überweisen.

## PREISSTAFFELUNG

€ 420,- für die/den 1. TeilnehmerIn eines Unternehmens

---

€ 380,- für die/den 2. TeilnehmerIn eines Unternehmens

---

€ 350,- ab der/dem 3. TeilnehmerIn eines Unternehmens

---



**15 % Preisnachlass für VÖSI-Mitglieder**

Ermäßigungen sind nicht addierbar!

## STORNO

Bitte haben Sie Verständnis, dass bei Stornierungen ab 14 Tage vor Seminarbeginn 50 % des Seminarbeitrages, bei Stornierungen oder Nichterscheinen am Veranstaltungstag die volle Gebühr in Rechnung gestellt wird. Bei jeder Stornierung beträgt die Bearbeitungsgebühr € 40,-. Bei einer Umbuchung auf einen Folgetermin bleibt die ursprüngliche Rechnung inkl. der Fälligkeit gültig. Zusätzlich wird eine Gebühr von € 20,- exkl. USt. (ausgenommen am Seminartag: 15 % Aufschlag) in Rechnung gestellt. Stornierungen können ausschließlich schriftlich entgegengenommen werden! Selbstverständlich können Sie jedoch gerne eine Ersatzperson nominieren. Die Veranstalter behalten sich vor, Seminare aus wichtigen Gründen zu verschieben sowie Programmänderungen vorzunehmen.

## ANMELDUNG

 (01) 713 80 24-14  (01) 713 80 24-17  [office@ars.at](mailto:office@ars.at)

## INFORMATION

**Projektorganisation:** Katharina Ludwin

**Inhalt / Konzeption:** Elisabeth Binder

## ANMELDUNG/UNTERLAGENBESTELLUNG

**Ja, ich melde mich an** für das Seminar „Verordnung Lärm & Vibrationen“

Termin

**Ja, ich melde mich an** für das Seminar „Maschinen-Sicherheitsverordnung NEU“

Termin

**Ja, ich bestelle per Nachnahme** die Seminarunterlage zu 40 % des Seminarbeitrages, da ich an der Teilnahme verhindert bin.

Titel des Seminars

Seminarunterlagen können nicht retourniert werden!

... und bin einverstanden, dass meine Daten elektronisch gespeichert werden und ich per Fax/ E-Mail über weitere Veranstaltungen informiert werde. Als Gerichtsstand wird Wien vereinbart.

### TEILNEHMER/IN

VÖSI-Mitglied

Name / Vorname / Titel

Aufgabenbereich / Abteilung

Tel. Fax

E-Mail

### FIRMA

Beschäftigte  bis 100  100-200  über 200

Branche/ Firma

Straße, Postfach

PLZ, Ort

Datum Unterschrift