

Pressemitteilung

Arbeitsschutz weiter verbessern

- Internationale VDI-Tagung „Humanschwingungen“ am 3. und 4. Mai 2010 in Würzburg informiert über Auswirkungen mechanischer Schwingungen am Arbeitsplatz
- Fortbildung für Fachkräfte für Arbeitssicherheit im Sinne des Arbeitsschutzgesetzes, 3 Weiterbildungspunkte vom VDSI



Die VDI-Tagung „Humanschwingungen“ findet am 3. und 4. Mai 2010 in Würzburg statt.

(Bild: VDI Wissensforum)

Download unter www.vdi.de/presse

(Düsseldorf, 19.02.2010) Das VDI Wissensforum lädt zur internationalen Tagung

„Humanschwingungen“ am 3. und 4. Mai 2010 nach Würzburg ein. Dort treffen sich zum vierten Mal Experten, um die Auswirkungen mechanischer Schwingungen auf Gesundheit, Leistung und Komfort am Arbeitsplatz zu diskutieren. Der Verband Deutscher Sicherheitsingenieure (VDSI) hat die Veranstaltung im Februar 2010 als Fortbildung für Fachkräfte für Arbeitssicherheit im Sinne des Arbeitsschutzgesetzes anerkannt und mit drei Weiterbildungspunkten bewertet. „Die Anerkennung durch den VDSI freut uns sehr. Sie bietet den Teilnehmern eine optimale Gelegenheit, fachlichen Austausch mit qualifizierter Fortbildung zu verbinden“, sagt Tagungsleiter Prof. Dr.-Ing. Horst Peter Wölfel.

Auf dem Programm stehen unter anderem Einflussfaktoren, Risikoabschätzung und Messmethoden von Hand-Arm-Vibrationen. Weitere Themen sind neuartige Schutzmaßnahmen für Flugzeugbau, Flurförderzeuge, Fahrzeuge und Maschinenbau sowie aktiv pneumatisch gefederte Sitze im Praxiseinsatz. Zudem erfahren die Teilnehmer, wie sich die aktuelle Lärm- und Vibrations-Arbeitsschutzverordnung umsetzen lässt.

Auf der internationalen VDI-Tagung „Humanschwingungen“ referieren Experten unter anderem vom Bundesamt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, vom Institut für

Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung, Grammer und dem Ford Forschungszentrum.

Eine begleitende Fachausstellung informiert die Teilnehmer über neue Produkte und Entwicklungen im Bereich Schwingungen und Arbeitsschutz.

Anmeldung und Programm unter www.vdi.de/humanschwingungen2010 oder über das VDI Wissensforum Kundenzentrum, Postfach 10 11 39, 40002 Düsseldorf, E-Mail: wissensforum@vdi.de, Telefon: +49 (0) 211 62 14-2 01, Telefax: -1 54.

Abdruck honorarfrei. Belegexemplar erbeten.

Über das VDI Wissensforum

Das VDI Wissensforum mit Sitz in Düsseldorf ist seit mehr als 50 Jahren einer der führenden Weiterbildungsspezialisten für Ingenieure sowie für Fach- und Führungskräfte im technischen Umfeld. Die fast 1.000 Veranstaltungen im Jahr decken alle relevanten Branchen ab. Das Angebot reicht von Seminaren und Technikforen über modulare Lehrgänge mit abschließender Zertifizierung bis zu Fachtagungen und Kongressen. Dabei gewähren permanente Marktrecherche, ein großes Expertennetzwerk und das ausgeprägte Know-how des VDI die hohe Qualität der Veranstaltungen.

Hinweis an die Redaktion:

Sie finden diese Presseinformation auch im Internet unter: www.vdi.de/presse

Ihre Ansprechpartnerin für die Pressearbeit: Nora Kraft

Telefon: +49 (0) 211 62 14-4 26 · Telefax: +49 (0) 211 62 14-1 54 · E-Mail: kraft@vdi.de