

Zentralblatt

für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie

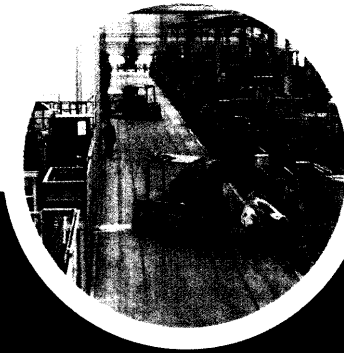


Foto:
MEV

Branchenspezifische Ermittlung von Ganzkörper- vibrationen: Hilfen für die betriebliche Praxis

Arbeitsmedizinische Bedeutung der Herzschlagfrequenzvariabilität

Juni Nr. 6/2007

June No. 6/2007

Juin No. 6/2007

Klaus Schäfer, Ralf Schick,
Frank Rokosch, Corinna Becker
**Branchenspezifische Ermittlung
von Ganzkörpervibrationen:
Hilfen für die betriebliche Praxis**
146–157

Klaus Schäfer, Ralf Schick,
Frank Rokosch, Corinna Becker
**Investigations of whole-body vibrations
for specific industry branches:
assistance for the workplace practice**
146–157

Klaus Schäfer, Ralf Schick,
Frank Rokosch, Corinna Becker
**Investigation des vibrations du corps
entier pour des branches spécifiques
de l'industrie: assistance pour la pra-
tique en entreprise**
146–157

Eberhard A. Pfister, Irina Böckelmann,
Reingart Seibt, Regina Stoll,
Matthias Weippert
**Arbeitsmedizinische Bedeutung der
Herzschlagfrequenzvariabilität**
158–166

Eberhard A. Pfister, Irina Böckelmann,
Reingart Seibt, Regina Stoll,
Matthias Weippert
**Occupational medical significance of
heart rate frequency variability**
158–166

Eberhard A. Pfister, Irina Böckelmann,
Reingart Seibt, Regina Stoll,
Matthias Weippert
**Importance pour la médecine du
travail de la variabilité de la fréquence
cardiaque**
158–166

Laudatio
Prof. Dr. med. Klaus Scheuch
167–168

Laudatio
Prof. Dr. med. Klaus Scheuch
167–168

Laudatio
Prof. Dr. med. Klaus Scheuch
167–168

Tagungsankündigungen
168–171

Meeting announcements
168–171

Annonces des congrès
168–171

Fortbildungsveranstaltungen
171–172

Education and training
171–172

Perfectionnement
171–172