

**Fachgespräch „Physikalische Einwirkungen – Lärm,
Schwingungen, Strahlung“**

08. und 09. November 2006, Sankt Augustin

**Auswertemöglichkeiten mit der
OMEGA-Lärmimmissionsdatenbank**

**Autor: Dipl.-Ing. Reimer Paulsen
Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitsschutz –
BGIA, Sankt Augustin**

Kurzfassung:

Die OMEGA Lärmimmissionsdatenbank umfasst inzwischen einen Bestand von über 100.000 Daten aus zehn BGen. Im BGIA werden diese Daten zusammengeführt und es wurde eine Auswahlsoftware entwickelt, um gezielt nach verschiedenen Merkmalen zu recherchieren und diese Daten auszuwerten.

Über den aktuellen Bestand wird berichtet und an einigen Beispielen werden Auswertemöglichkeiten dieser Expertendatenbank aufgezeigt.

Weitere Informationen: reimer.paulsen@hvbgb.de

