



Immissionsschutz, Schallschutz: Messen, Rechnen und Bewerten

Wölfel Meßsysteme · Software in Höchberg bei Würzburg entwickelt und vertreibt Mess-Systeme und Software für die Umweltbereiche Lärm, Luftschatzstoffe und Erschütterungen. Es werden sowohl - überwiegend eigenentwickelte - Produkte vertrieben als auch individuelle IT-Projekte und Individual-Software-Entwicklungen realisiert.

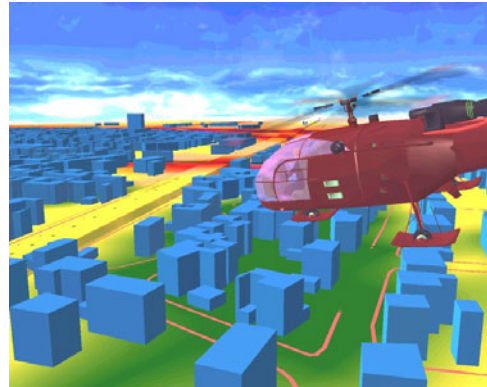


Ein wichtiges Produkt ist das Programm IMMI, das als Lärm berechnungsprogramm weltweit im Einsatz ist und für Aufgaben der Lärmkartierung bzw. (mit Luftschatzstoff-Modul) für Luftschatzstoff-Kartierungen eingesetzt wird.



Neben der Software IMMI stehen die Produkte Noisy (Messung von Schallimmissionen und deren Auswertung), Noisy monitor als Überwachungsterminal für

With more than 15 years of experience, Wölfel became one of the major manufacturers of noise prediction and noise mapping software in the German market first, then as well in the international market. Wölfel's impact on noise prediction and mapping software is profound, and many honored the people behind the products by copying their innovative ideas and ingenuous solutions.



Noise mapping/Lärm berechnung mit IMMI

Markets & customers

Wölfel is active world-wide. Markets are: noise & vibration, noise prediction, noise mapping, environmental consulting, noise abatement planning, environmental impact studies.

funds cover everything from dust measurement and dispersion modeling to optimization software for air-blast orchard sprayers.

By development, Wölfel understands both development of its own software products and the development of specific custom-designed software solutions to technical problems.

Consulting, to Wölfel, means providing the kind of support that helps you getting close to your goal quicker. Technical consulting is provided in all areas of competence of Wölfel, from vibrations to noise and air pollution.

Detailed information:



Meßsysteme · Software

D-97204 Höchberg

B-4700 Eupen

wms@woelfel.de

wms.international@woelfel.de

www.woelfel.de



HI Tech-Center Höchberg/Würzburg

Schallpegel, Geräusche und Umweltdaten sowie MEDA (Mehrkanal-System zur Messung und Analyse von Schwingungen, Lärm und Erschütterungen) zur Verfügung.

norms can only be developed with sufficient up-to-date technical knowledge and skills. Therefore Wölfel keeps an eye on evolving technologies by its continuous research efforts. Projects sponsored by public