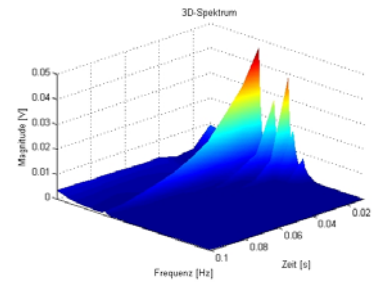




## Analysen

Wir untersuchen bei Lärm- oder Vibrationsproblemen die Ursachen, schlagen mögliche Lösungsvarianten vor und erstellen technische Gutachten zur kundenseitigen Entscheidungsfindung.

Vibraplast Akustik verfügt über amtlich geeichte Messgeräte der Genauigkeitsklasse 1 zur Durchführung von Lärmmessungen. Für besonders aussagekräftige Auswertungen im Bereich Luftschall- und Schwingungsmessungen steht das flexible und leistungsfähige Messsystem VibraPROCESSOR zur Verfügung.

Dienstleistungen:	Unsere Kernkompetenzen:	
Expertisen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Expertisen mit psychoakustischer Beurteilung</li> <li>• Messung von zusätzlichen, nicht normativ regulierten Störschalleigenschaften (z.B. Frequenzverteilung, Modulation, etc.)</li> <li>• Aufbereitung und Auswertung von Messdaten</li> </ul>	
Messungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lärmmessungen im Aussenbereich und Beurteilungen nach LSV (Lärmschutzverordnung)</li> <li>• Lärmmessungen an Arbeitsplätzen und Beurteilung nach SUVA</li> <li>• Bauakustische Messungen und Beurteilung nach SIA 181</li> <li>• Beliebige Luftschall, Körperschall und Vibrationsmessungen</li> <li>• Qualität von Beschallungs-Systemen und Sprachverständlichkeit</li> <li>• Absorptionsgrad mittels Impedanzmessrohr</li> <li>• Mechanische Verlustfaktoren gedämpfter Systeme</li> </ul>	 
Nachkontrollen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrolle und Nachbeurteilung von Schallschutz-Massnahmen</li> </ul>	