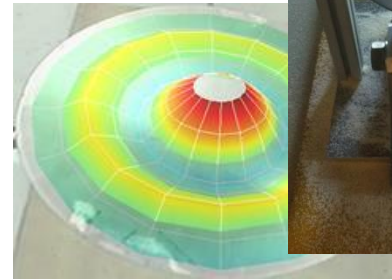
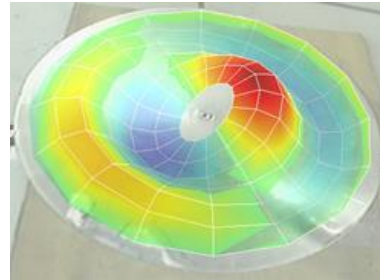
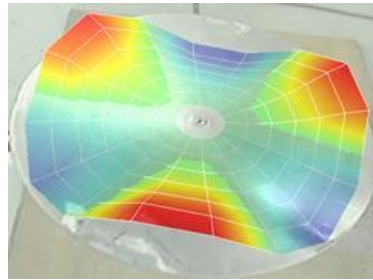
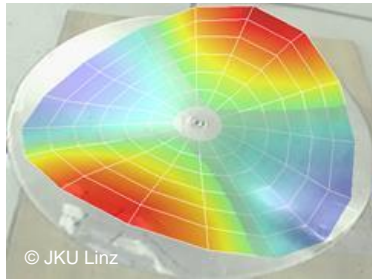


Freitag, 12.04.2024, Beginn 14 Uhr „Töne für's Auge“

SCHWINGUNGEN SICHTBAR GEMACHT

- Experimenteller Aufbau zur Visualisierung von Schwingungen
 - Schwingungsverhalten einer Kreisplatte bei verschiedenen Frequenzen (Auszugsweise)



- Vergleich moderner Messmethoden mit Methoden aus vergangenen Zeiten (Chladnische Klangfigur)
- Testen verschiedener Anregungsarten (Piezo, Shaker)

■ Andreas Brandl

■ SCP1 Raum MT 014