

Maschinen- und Bauwerksdynamik, Schall- und Erschütterungsschutz bei Einwirkungen auf Personen und Sachgüter

Sektion 5

Dr.-Ing. Peter Reiser

Arbeitsgebiete

- Maschinen, Maschinenrahmen und Fundamente
- Sicherheit bei hoher dynamischer und statischer Beanspruchung
- Schwingungsverhalten
- Erdbebensicherheit
- Federelemente, Fundament-Ankerungen
- Schalldämpfer, Kapseln und Abschirmungen
- Körperschallisolierung
- Erschütterungsschutz und Schwingungsisolierung, Lärm

