

ZEPELLIN GEWERBESCHULE KONSTANZ

**Titel**

*Thema*

Autor

Leonard Röpcke

Klasse TG-J2b

Datum

October 10, 2025

# Contents

<b>1</b>	<b>Orga</b>	<b>2</b>
1.1	Themen für die KA . . . . .	2

# 1 Orga

## 1.1 Themen für die KA

- Federschwingungen
- Holzquaderschwingungen im Wasser
- Schwingungen am Fadenpendel
- U - Rohrschwingungen
- Elektrische Schwingungen
- Elektro - Magnetische Schwingungen

Die Formeln sind in der Formelsammlung auf Seite 22 und 32 zu finden.