

Kontrollfragen zu Kapitel 6

- 1. Was bedeutet "viskoelastisches Verhalten"?
- 2. Welche Experimente kann man durchführen, um das viskoelastische Verhalten zu charakterisieren?
- 3. Welche Gründe gibt es für viskoelastisches Verhalten?
- 4. Welche mechanischen Bauelemente werden verwendet, um viskoelastisches Verhalten zu modellieren?
- 5. Wie werden sie kombiniert, und welche Arten von Verhalten können so modelliert werden?