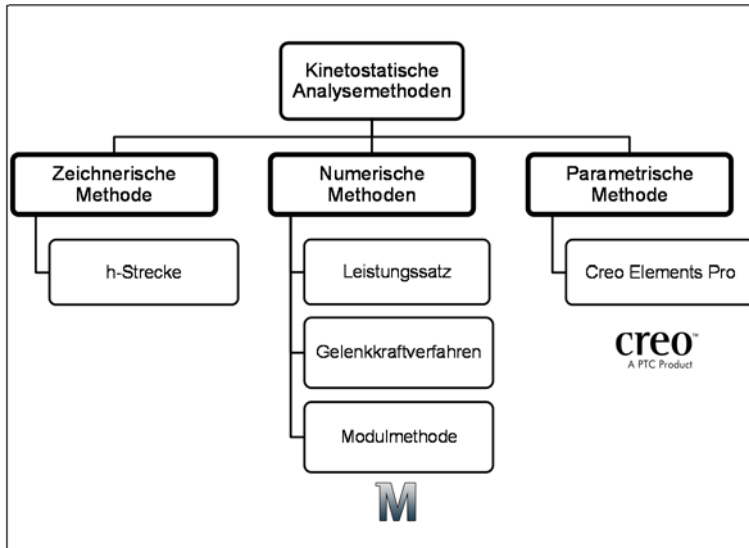
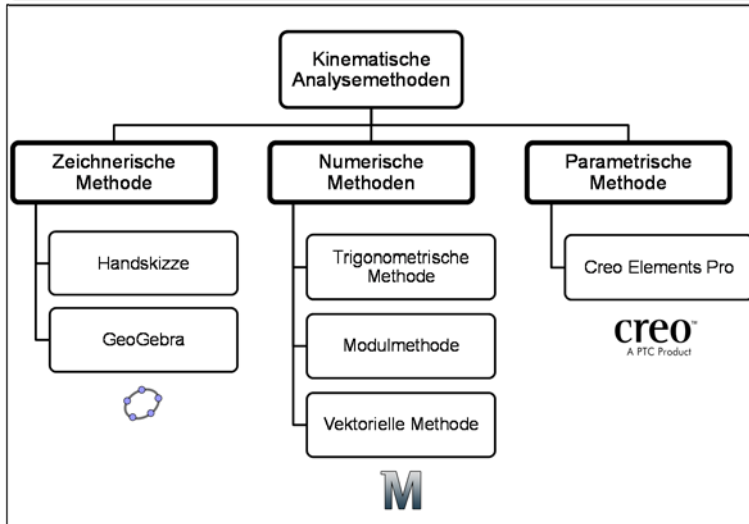


Retrofit von Praktikumsunterlagen für „Bewegungsmodellierung und MKS“

Aufgabe

- Aufbereitung und Erweiterung der vorhandenen Lehrunterlagen
- Erarbeitung einer einheitlichen Gestaltung der Beispielaufgaben in Mathcad

Vorgehensweise



1. Aufgabenstellung & Definitionen

☐ Aufgabenstellung (Kapitel 3.1)

☐ Definitionen (Kapitel 3.1)

2. Daten einlesen

☐ Daten einlesen

3. Zeichnerische Methode

☐ Zeichnerische Methode (Kapitel 3.2.1.2)

4. Trigonometrische Methode

☐ Trigonometrische Methode (Kapitel 3.2.1.2)

5. Modulmethode

☐ Modulmethode (Kapitel 3.2.1.2 und Kapitel 3.2.2.2)

6. Vektorielle Methode

☐ Vektorielle Methode (Kapitel 3.2.1.2)

7. Verifikation

☐ Verifikation

8. FAQs

☐ FAQs



Ergebnisse

