

Sommaire

- 1. Flexion simple et systèmes hyperstatiques**
- 2. Sollicitations composées**
- 3. Énergie de déformation :**
- 4. Poutres continues**
- 5. Effets dynamiques des forces élastiques.**
- 6. Torsion des barres de section non circulaire**
- 7. Notions d'élasticité**
- 8. Extensométrie expérimentale**
- 9. Résistance limite, Plasticité et Fatigue**