

Darstellende Geometrie

8 Themen

- 1. Parallelrisse und zugeordnete Hauptrisse
- 2. Boolesche Operationen und Raumtransformationen (auch mit CAD-Software)
- 3. Ebene Schnitte und Durchdringungen von ebenflächig begrenzten Körpern
- 4. Schnitt-, Lage- und Maßaufgaben, Seitenrisse
- 5. Schatten bei Parallelbeleuchtung
- 6. Kreisdarstellung, Ebene Schnitte von Kugel und Zylinder
- 7. Zentralprojektion, Perspektive
- 8. GAM