VL3 - Vorlesung

Tobi

21. Oktober 2025

Inhaltsverzeichnis

Allgemeine Netzwerke

- \bullet immer k-1 Knotengleichungen
- Maschengleichungen können linear abhängig sein
- Vorgehensweise auf Folien
- Pfeile egal wierum zeichnen, nur Vorzeichen wichtig
- Matrix aufwendig, anschauen vieleicht
- $\bullet \ \ddot{\mathbf{U}}\mathbf{berlagerungssatz}$

•