

# Stationäre Aerodynamik

---

- Bei stationären Strömungen hängt die Geschwindigkeit nicht von der Zeit ab.
- Damit ist auch der Druck zeitlich konstant.
- Voraussetzungen sind:
  - Die Anströmgeschwindigkeit ist zeitlich konstant.
  - Die Randbedingungen sind zeitlich konstant.

# Stationäre Aerodynamik

---

1. Profiltheorie
2. Flügel endlicher Länge