

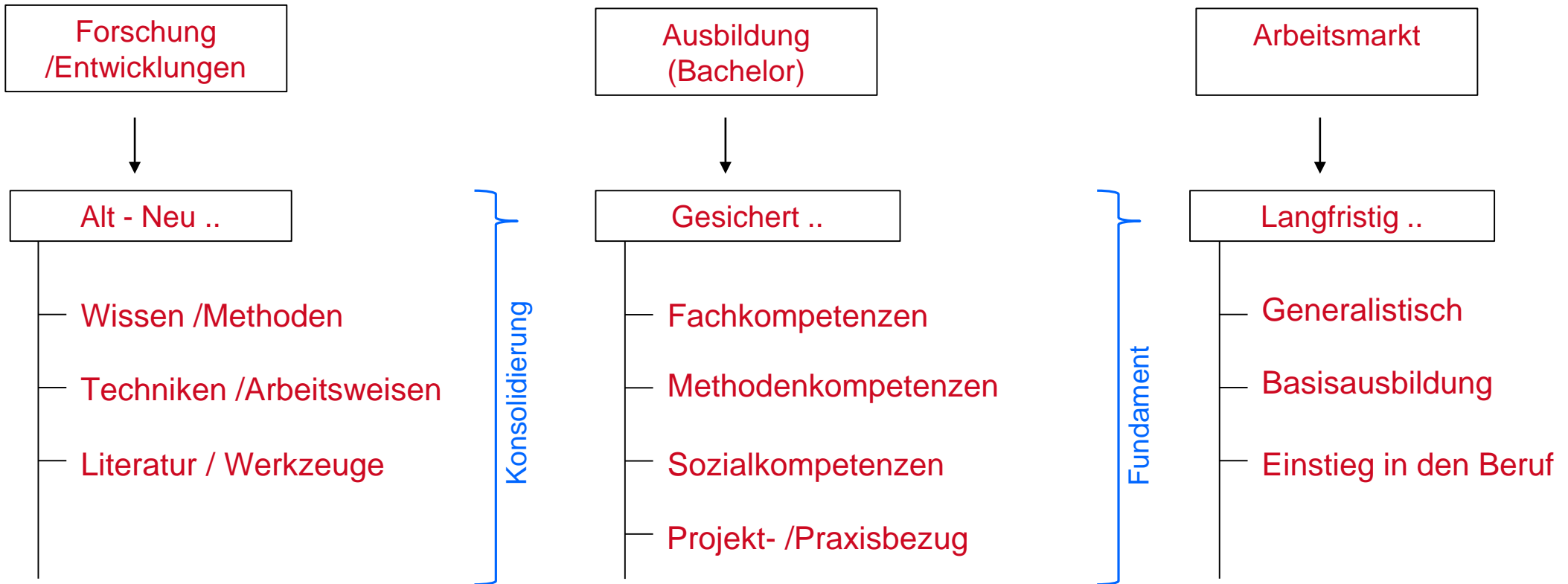
Die Ausbildung im Spannungsfeld zwischen der analogen und der digitalen Arbeitstechnik

Bauingenieurwesen



Tunnel Belchen November 2016

Bauingenieurausbildung - Bachelorstudium



Ressourcen

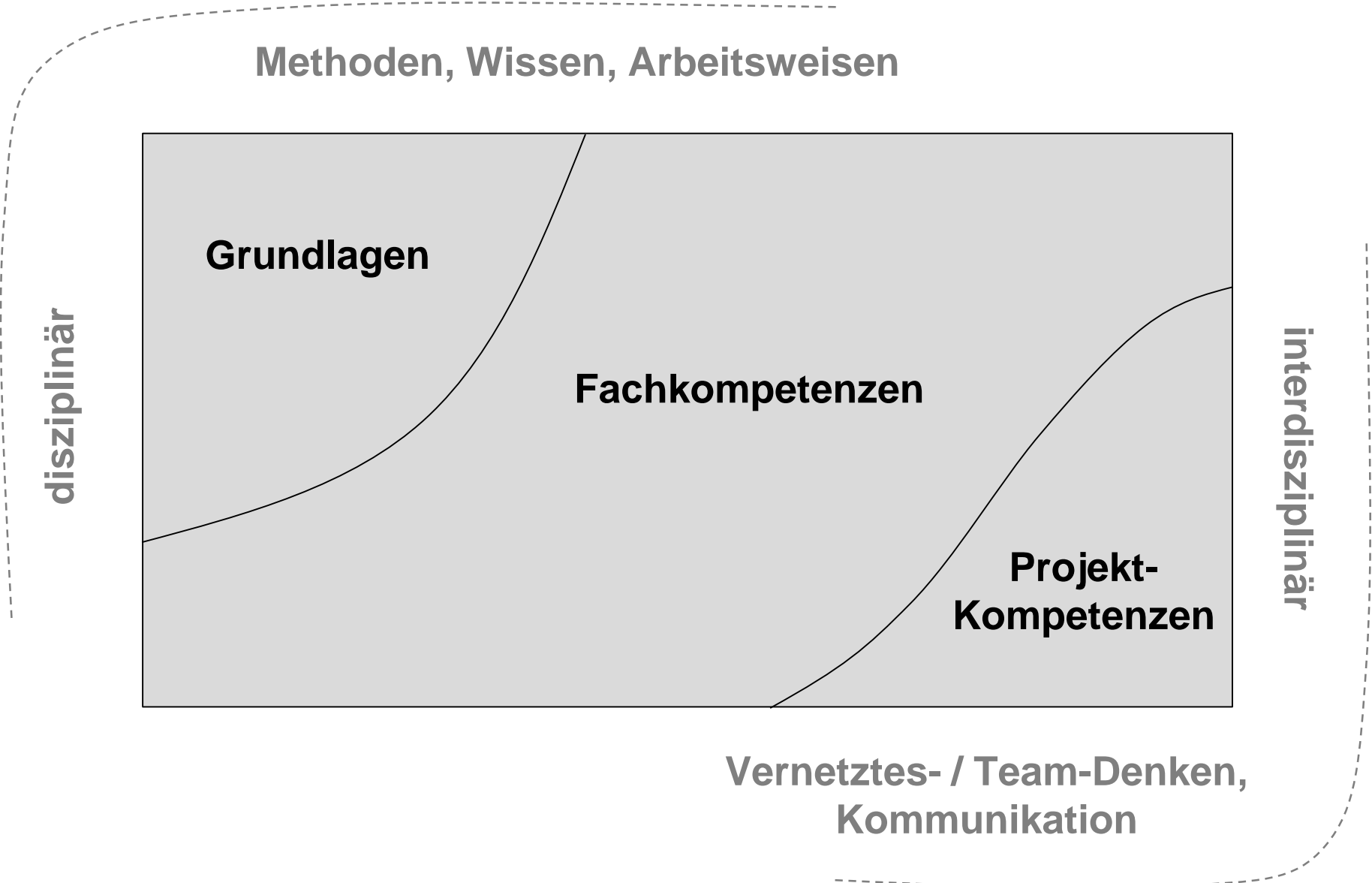
5 - 500 Jahre

Ziel

35 Jahre

Zeit

Kompetenzerwerb Studium

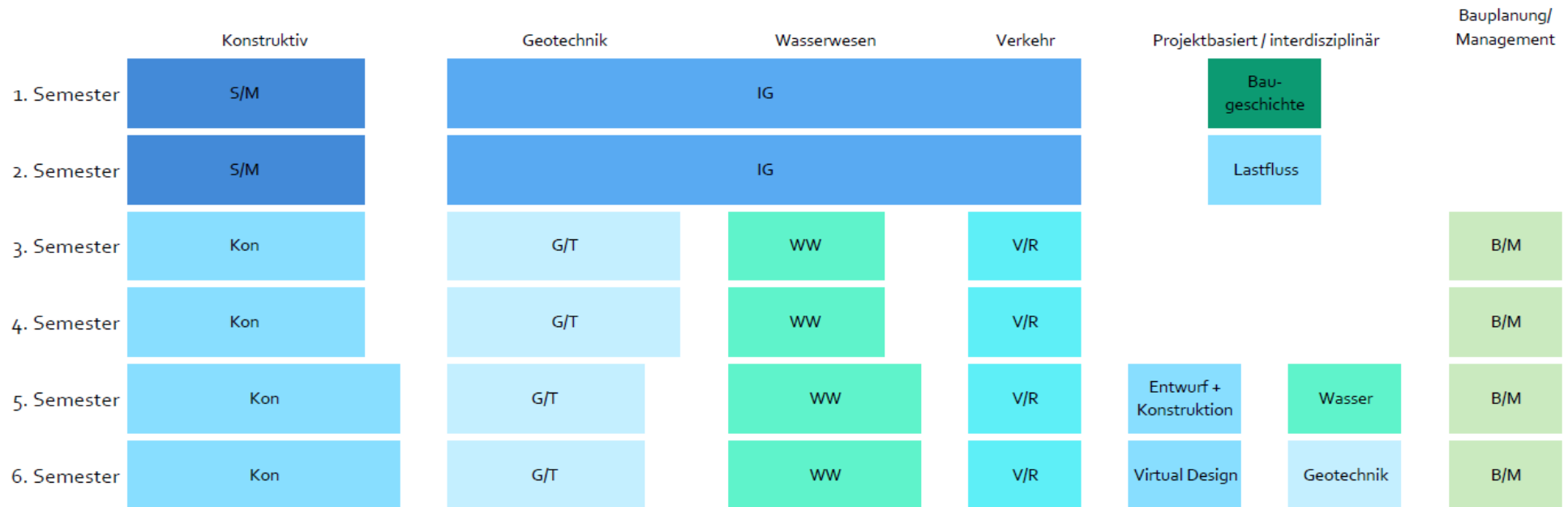




Grundlagen

Fachkompetenzen

Projektkompetenzen



- S/M Statik/Mechanik
- IG Ingenieurgrundlagen
- Kon Konstruktiver Ingenieurbau
- G/T Geotechnik/Tunnelbau
- V/R Verkehrswesen/Raumplanung
- WW Wasserwesen
- B/M Bauplanung/Management

Erwartungen an FI

- Solide naturwissenschaftliche Grundausbildung
- Eigenständiges Arbeiten / Initiative zum eigenen Kompetenzerwerb
- Bereitschaft zur Kollaboration, zum interdisziplinären Zusammenarbeiten
- Präsentation von Ergebnissen