

## Vorlesungsgliederung

- Was ist Rechtswissenschaft und warum brauchen wir sie?
- Rechtsprobleme
- Überblick über die Methoden der Auslegung und Rechtsfortbildung
- Begriffe und ihre Funktionen in der Rechtsanwendung
  - Beschreibende Begriffe
  - Wertende Begriffe
  - Präzise und vage Begriffe
  - Klassen- und Typusbegriffe
  - Zuschreibende Begriffe
- Definition und Subsumtion
  - Gute und schlechte Definitionen
  - Scheinbare Definitionen
  - Warum Definitionen im Recht versagen und warum wir sie trotzdem brauchen
  - Was ist eine Subsumtion
  - Streitvermeidung durch Teildefinition
- Gesetzesauslegung
  - Sog. objektive Auslegung nach dem allgemeinen Sprachgebrauch
  - Der Wille des Gesetzes
  - Der sog. Sinn und Zweck des Gesetzes
  - Die systematische Auslegung
  - Die Rangordnung der Rechtsquellen
  - Widersprüche von Gesetzen und ihre Beseitigung durch Auslegung
  - Gesetzeslücken
  - Die teleologische Auslegung
  - Das Problem der Rangfolge der Auslegungsgesichtspunkte
- Die Argumente der Rechtsfortbildung
  - Die analoge Anwendung eines Gesetzes und das sog. argumentum e contrario
  - Das erst-recht-Argument
  - Der indirekte Beweis eines Rechtssatzes, sog. argumentum ad absurdum
- Logik im Recht
  - Elementare Aussagenlogik
  - Logische Mehrdeutigkeit der Sprache
  - Normenlogik
  - Logische Fehler
  - Widerspruch
  - Zirkelschluss
  - Begriffsvertauschung
- Juristische Problemdiskussion
  - Methodische Ordnung der Argumente
- Argumentationstennis
- Systematik und Topik
- Die Reihenfolge der Prüfungsschritte, sog. Aufbauschemata