

Verfahren, Struktur und Inhalte ethischer Urteilsbildung (nach Platzer/Sinemus)

A. Verfahren

Gemeinsamer, immer wieder zu erneuernder Prozess nach folgenden Regeln:

- Alle argumentationsfähigen Personen sind zu dem Urteilsbildungsprozess zugelassen.
- Sie erkennen sich wechselseitig als gleichberechtigte Kommunikationspartner an.
- Sie übernehmen die Aufgabe, ihre unterschiedlichen Kompetenzen, Positionen, Meinungen, Werturteile, Interessenslagen und Handlungsoptionen einzubringen und zu begründen.
- Sie sind bereit, sich durch gute Gründe überzeugen zu lassen.

B. Struktur und Inhalte

Ebene 0: **Verständigung** über die erkenntnis- und handlungsleitenden Orientierungen

theoretische bzw. rationale Orientierung (Abstraktionsweise, Methodenwahl, Erkenntnismodell, Wissenschaftsideal, usw.)

vortheoretische bzw. vor- oder außerrationale Orientierung (sinnliche Wahrnehmungsweisen, Gefühlsbezogenheiten, Ideale, Träume, usw.)

Ziele Mittel

Ebene 1: **Problembeschreibung** und **Zielbestimmung**

Überprüfung der Zielsetzung anhand der Leitwerte

Erhaltung Entfaltung

Ebene 2: **Benennung der Mittel** zur Erreichung des Ziels

Überprüfung der Mittel anhand von

Sachgerechtigkeitskriterien

Funktionsfähigkeit – Sicherheit - Wirtschaftlichkeit

Ethischen Kriterien

Humanorientierung – Sozialorientierung – Umweltorientierung - Zukunftsorientierung

Ebene 3: Angesichts der Erwartung von Nebenfolgen: **Güterabwägung** anhand von vier Regeln

Alternativenerwägungsregel

Nebenfolgenminimierungsregel

Unterlassungsfolgenregel

Handlungsunterlassungsregel

Ebene 4: Angesichts **fortbestehender Unsicherheiten** hinsichtlich der Wahl des geeigneten Mittels

Entscheidung anhand dreier Modelle

Dezisionistische Modell (radikales Entscheidungsmodell) für den Bereich eindeutiger und garantierter Verantwortlichkeit

Prohabilitisches Modell (Wagnismodell) für den gesellschaftlichen und politischen Bereich

Tutoristisches Modell (Sicherheitsmodell) für den Bereich technischen Handelns mit erheblicher Reichweite und Nebenfolgen