

<https://github.com/christopherchristensen>

24. März 2019

## Inhaltsverzeichnis

<b>Ethik - allgemeine Einführung</b>	<b>2</b>
Ethik . . . . .	2
Moral . . . . .	2
Wie kommt Moral zum Ausdruck? . . . . .	2
Sittlichkeit . . . . .	2
3 Ethik-Typen . . . . .	2
Gesinnungsethik . . . . .	2
Ergebnsethik . . . . .	2
Handlungsethik . . . . .	3
Wo lässt sich Ethik verorten? . . . . .	3
4 Hauptbereiche der Ethik . . . . .	3
Metaethik . . . . .	3
Was sind typische Fragen in der Metaethik? . . . . .	3
Normative Ethik . . . . .	3
Was sind typische Fragen in der normativen Ethik? . . . . .	3
Unterkategorien der normativen Ethik . . . . .	3
Deontologische Ansätze (normative Ethik) . . . . .	4
Teleologische Ansätze (normative Ethik) . . . . .	4
Angewandte Ethik . . . . .	4
Was sind typische Fragen in der angewandten Ethik? . . . . .	4
Ziele und Aufgaben der Ethik . . . . .	4
Ethik ist schwierig, was nun? . . . . .	4
Bounded Rationality . . . . .	5
Gründe für Bounded Rationality . . . . .	5
Problem von Bounded Rationality . . . . .	5
Simplifikationsprozesse: Editieren . . . . .	5

# Ethik - allgemeine Einführung

## Ethik

Schwer definierbar

- Lehre von Gut und Böse
- Wissenschaftliche Reflexion der Moral
- Legt (zunächst) fest, welches Gut das höchste sein soll
- Prüft dann, welche Handlungen geboten, verboten, erlaubt, oder verwerflich sind, dieses hohe Gut zu schützen
- Es gibt verschiedene Ethiken (verschiedene zu schützende hohe Güter)

## Moral

- Katalog, den Gesellschaft aufstellt damit Mitglieder dieser Gesellschaft sich sozial verträglich verhalten
- Normenkatalog

## Wie kommt Moral zum Ausdruck?

- moralisch falsch/schlecht (unanständig verwerflich, ...)
- moralisch zweifelhaft (bedenklich, problematisch)
- moralisch akzeptabel (annehmbar, hinnehmbar, ...)
- moralisch richtig (löblich, anständig, ...)
- moralisch herausragend (aufopfernd, vorbildlich, ...)

## Sittlichkeit

- Fähigkeit / Bereitschaft Handlungen nach hohen zu schützenden Gütern auszurichten und diese Taten auch zu verantworten
- persönliche, kritische Auseinandersetzung mit moralischen Anforderungen einer Gesellschaft
- einzelne Mensch prüft, welche ethischen Regeln sein Leben begleiten sollen

## 3 Ethik-Typen

- Gesinnungsethik
- Ergebnisethik
- Handlungsethik

## Gesinnungsethik

Tugendethik

- Ethik des guten Willens
- Verantwortung liegt in der Absicht, dem Willen

## Ergebnisethik

Folgeethik

- Resultat zählt
- (Handlungs-)Ergebnis als alleinige Grundlage der ethischen Bewertung

## Handlungsethik

### Pflichtenethik

- Vorgehensweise zählt
- Ich muss verantworten, was ich getan habe
- unabhängig von Gesinnung und Ergebnis

## Wo lässt sich Ethik verorten?

- TODO

## 4 Hauptbereiche der Ethik

- Metaethik
- Deskriptive Ethik
- Normative Ethik
- Angewandte Ethik

## Metaethik

- Vorklärung
- Soll uns vor Unklarheiten, Irrtümern und Fehlern bewahren
- “ethisches Denken”

## Was sind typische Fragen in der Metaethik?

- Gibt es moralische Werte?
- Gibt es wahre moralische Urteile?
- Gibt es eine / mehrere richtige moralische Theorien?

## Normative Ethik

- Keine Seins-, sondern Sollenssätze / Bewertungen
- Handlungen nicht beschrieben oder erklärt
- Handlungen überprüfen, ob sie so sind, wie sie sein sollten (ob sie gut sind)

## Was sind typische Fragen in der normativen Ethik?

- Wie soll ich (z.B. zwischenmenschlich) handeln?

## Unterkategorien der normativen Ethik

- Allgemeine Ethik
  - Teleologische Ansätze
  - Deontologische Ansätze
- Angewandte Ethik
  - Individualethik
  - Sozialethik
  - Bereichsethiken

## Deontologische Ansätze (normative Ethik)

Hauptvertreter: Immanuel Kant (1724-1804)

- Frage danach, ob es etwas gibt, das im absoluten Sinn gut ist
- Problem
  - Unser Verständnis variiert je nach Situation / Person / ...
  - Hypothetisch / kategorisch
  - Handeln an Umstände gebunden
- Gute Wille als einziges was uneingeschränkt «gut» ist
- Muss inhaltlich verallgemeinerungsfähig sein
- Deontologische Ethik = Pflicht =  $\frac{\text{Handlungsgrund}}{\text{Prinzip}}$

## Teleologische Ansätze (normative Ethik)

Beispiel: Utilitarismus

- Ist Handlung / Regel einem festgesetzten Ziel / Zweck förderlich?
- Erreichung von Zielen wird an Konsequenzen einer Handlung gemessen
- Nützlichkeit einer Handlung
- Handlung ist gut, wenn Folgen für grösstmögliche Zahl von Menschen gut sind
- Maximierungsethik (hedonistisches Prinzip) Utilitaristische Ethik = Nutzen =  $\frac{\text{Handlungsfolgen}}{\text{Erfolg}}$

## Angewandte Ethik

- Anwendung ethischer Normen in spezifischen Fachbereichen / Lebensbereichen
- Wirtschaftsethik, Umweltethik, ...

## Was sind typische Fragen in der angewandten Ethik?

- Ist die PID (Präimplantationsdiagnostik) moralisch zulässig?
- Ist aktive Sterbehilfe moralisch zulässig?

## Ziele und Aufgaben der Ethik

1. Aufklärung, Transparenz herstellen
2. Moral legitimieren
3. Bestehende Normen überprüfen
4. Prinzipien, Normen zur Verfügung stellen
5. Handlungen auf Sittlichkeit überprüfen
6. Korrektiv für die Praxis sein
7. Zur moralischen Kompetenz anleiten

TODO Beispiel ethische Dilemmas F23

## Ethik ist schwierig, was nun?

- Grosse Vielfalt von Ansichten, wie wir uns gegenübereinander verhalten sollten
- Trotzdem versuchen Ethik objektiv und universell formulieren

## Bounded Rationality

### Entscheidungspsychologie

- Begrenztheit der menschlichen Kapazitäten zur Informationsverarbeitung
- Anstatt bestmögliche Entscheidung zu finden, suchen wir nach Variant, die “gut genug” ist (Satisfying Principle)
- Menschen versuchen Entscheidungssituationen zu vereinfachen

## Gründe für Bounded Rationality

- Nicht alle Alternativen sind bekannt oder können gleichzeitig berücksichtigt werden
- Nicht alle Konsequenzen können antizipiert werden
- Nicht alle Präferenzen werden gleichzeitig aktualisiert

## Problem von Bounded Rationality

- Es entsteht “BIAS” durch die 4 Simplifikationsprozesse für Entscheidungs- und Urteilsbildung
  - Editieren
  - Dekomposition
  - Heuristiken
  - Framing

## Simplifikationsprozesse: Editieren

- Probleme vor Behandlung zurechtstutzen
- Suchprozess wird sequentiell strukturiert
- Eine Dimension des Problems nach der anderen abarbeiten