

## **Thema: Deskriptive Entscheidungstheorie**

### **Nennen Sie zwei Vorteile der normativen Entscheidungstheorie.**

- (1) Logik: Zwingen zur logisch korrekten Informationsverarbeitung.
- (2) Entscheidungstransparenz: Die Modelle machen Entscheidungen transparent und damit kritisierbar.

### **Nennen Sie zwei Nachteile der normativen Entscheidungstheorie.**

- (1) Die Informationen sind nicht beschaffbar.
- (2) Nur formal zu verarbeitende Informationen werden verwendet.

### **Die deskriptive Entscheidungstheorie verfolgt das Ziel, das reale ... von Individuen, Gruppen und Organisationen zu ... und zu erklären.**

Die deskriptive Entscheidungstheorie verfolgt das Ziel, das reale Entscheidungsverhalten von Individuen, Gruppen und Organisationen zu beschreiben und zu erklären.

### **Identifizieren Sie je zwei Probleme der deskriptiven Entscheidungstheorie in Bezug auf Informationsgewinnung, Informationsverarbeitung, Ergebnisanmutung und Lernchancen.**

- (1) Informationsgewinnung: Vorurteil zugunsten konkreter Informationen und Datenpräsentation
- (2) Informationsverarbeitung: Lineares Denken und Denkvereinfachungsregeln
- (3) Ergebnisanmutung: Wunschdenken und Skaleneffekte
- (4) Lernchancen: Wissen im Nachhinein und Spielräume für Attribution

### **Was ist mit Gambler's fallacy als Problem der Lernchancen gemeint?**

# Ein zufälliges Ereignis wird wahrscheinlicher, wenn es längere Zeit nicht eingetreten ist oder unwahrscheinlicher, wenn es gehäuft eingetreten ist.

# Zum Beispiel werfen Sie einen Würfel und warten auf eine Sechs. Je öfter die Sechs nicht gewürfelt wurde, desto wahrscheinlicher wird das Ereignis eine Sechs zu würfeln.

### **Definieren Sie den Begriff der Gruppe.**

Eine Gruppe besteht aus zwei oder mehreren Personen, die über einen bestimmten Zeitraum häufig miteinander interagieren und ähnliche Ziele, Normen und Werte verfolgen.