

? Darf man gleiche Betrachtungsweisen / Methoden verwenden für Systeme aus Atomen, Molekülen, -- Ziegelsteinen | Bakterien, Einzellern, Vielzellern ...
... Menschen, Gruppen von Menschen

Gegenfrage: Warum sollte man es verbieten?

Letztlich zählt nur der Erfolg / Mißerfolg

Zumindest Teilerfolge gibt es in Sachen Systemanalyse in Bezug auf

- System der Handlungen eines einzelnen Menschen
- einer Gesellschaft
- eines ganzen Volkes

(Werbeagenturen, ... Parteien leben davon!)

Grundkategorie der modernen Soziologie zur Analyse der Wechselwirkungen aufeinander bezogenen (interdependenten) Handelns mehrerer Individuen, Gruppen oder Organisationen. Auch solch ein System besitzt ein gewisses Maß von Integration und Geschlossenheit im Verhältnis seiner Elemente zueinander (Struktur), eine es von anderen Systemen (seiner Umwelt) abhebende Grenze, eine gewisse Ordnung in den Beziehungen mit anderen Systemen, eine gewisse Kontinuität und Regelmäßigkeit in den Beziehungen zwischen den Elementen des Systems

Menschen verhalten sich (schon) teilweise wie Maschinen ???