

Gates kapert Deutschland!

Verschwörungstheorien identifizieren
und dekonstruieren



Workshop im Rahmen des 4. Medienbildungstages am 27.11.2020

Dr. Peter Schildhauer | peter.schildhauer@uni-bielefeld.de





Struktur

1. Verschwörungstheorien identifizieren...
2. ...und dekonstruieren: Toposanalyse
3. Ausblick: Workshop

Wissen (und Wahrheit)

... ist sozial konstruiert

... ist anerkannt (orthodox) oder nicht (heterodox)

Hepfer (2020), Anton & Schetsche (2020)
s.a. Antos (1997, 2005), Kruglanski et al. (2010), Schildhauer (2015)

Verschwörungstheorien...

„... sind ist heterodoxe Wissensbestände, die im Widerspruch zu jenen anerkannten (eben orthodoxen) Wissensbeständen der Gesellschaft stehen.“

Schetsche (2005)

Verschwörung als Gegenstand

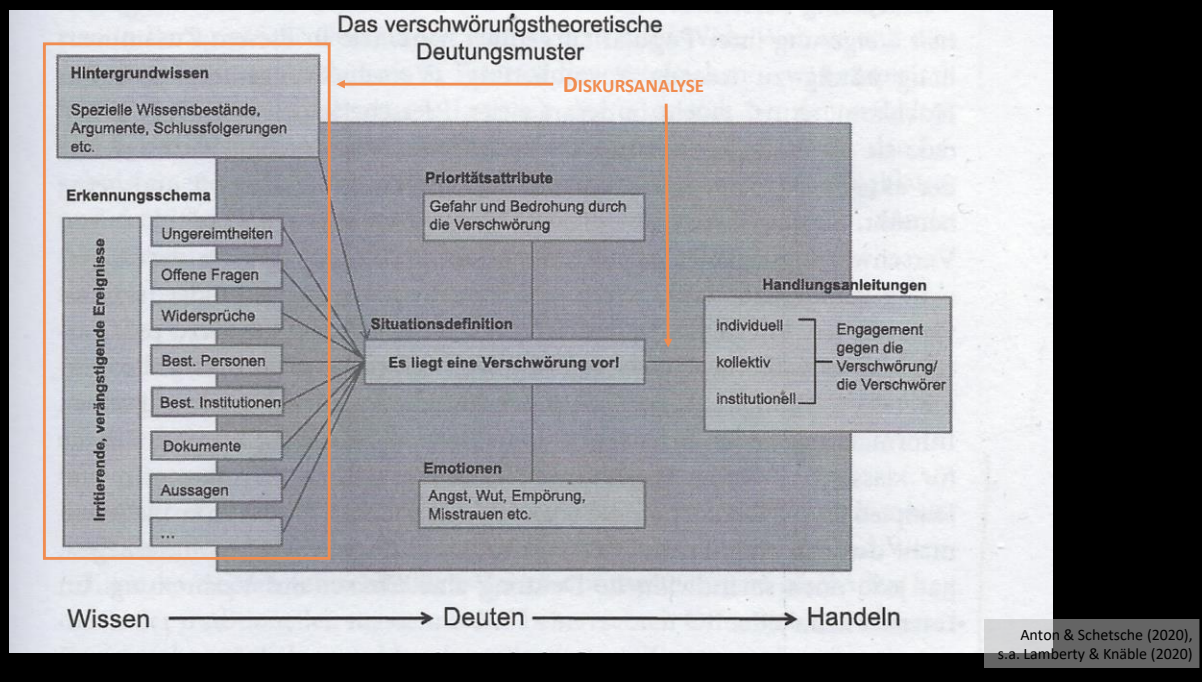
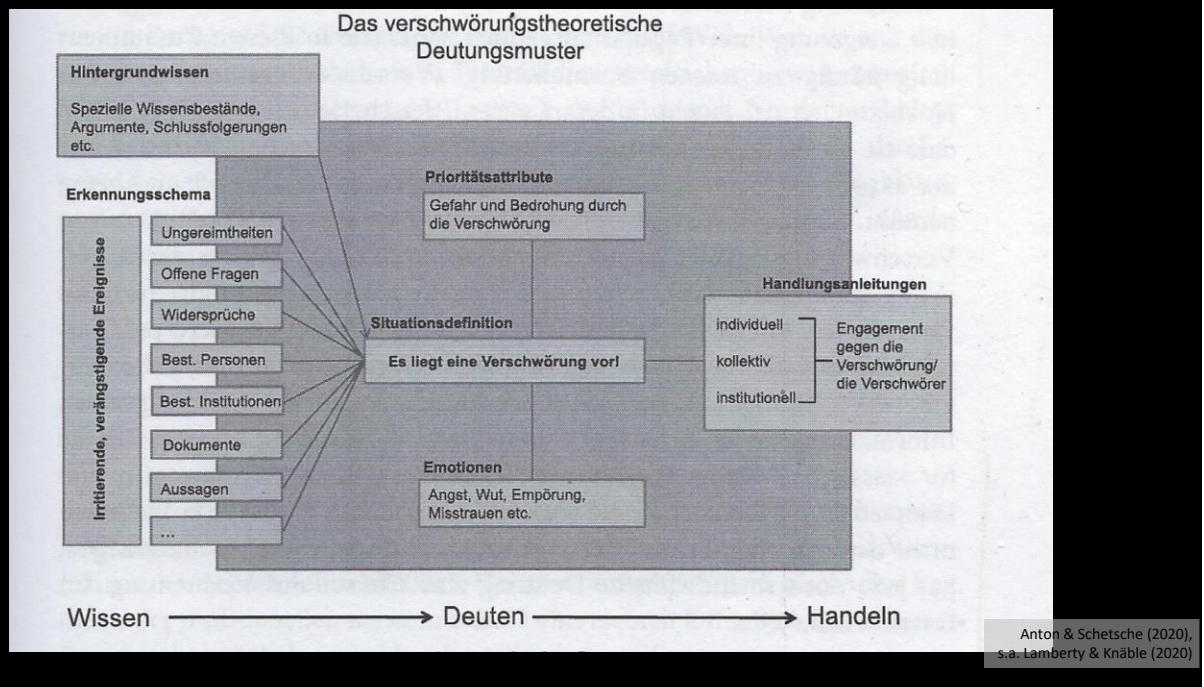
- mehrere Personen, (überschaubare) Gruppe
- Vorgänge im Geheimen
- böse Absicht – Steuerung der Dinge zum eigenen Vorteil

Hepfer (2020)

Verschwörungstheorien

- Absoluter Wahrheitsanspruch
- Gegenstand widersetzt sich der Erforschung
- Bestätigung durch *Abwesenheit* von Beweisen
- Sparsam
- Existenzannahmen mit weitreichenden Folgen
- Integration umfangreicher Sammlung von ‚Beobachtungen‘ (aber: oft eigengenerierte Daten)
- Untergraben der Glaubwürdigkeit des ‚Gegners‘

Hepfer (2020)



Inhaltsbezogene Toposanalyse: *Chemtrails*

Topos	Schlussregel	Beispiel
Kondensstreifentopos	Weil bestimmte Phänomene am Himmel zu sehen sind, die nicht als Kondensstreifen erklärbar sind, handelt es sich um Chemtrails.	Chemtrails unterscheiden sich jedoch wesentlich von Contrails: durch ihre Erscheinung und durch ihre Langlebigkeit. [...] Manchmal sind sie noch stundenlang, nachdem ein Flugzeug über den Himmel hinweg geflogen ist, sichtbar

Breil/Römer/Stumpf (2018)

Inhaltsbezogene Toposanalyse: *Chemtrails*

Topos	Schlussregel	Beispiel
Autoritätstopos	<i>Weil bestimmte als Autoritäten anerkannte Personen/Institutionen entsprechende Meinungen vertreten, gibt es Chemtrails.</i>	Bedenkliche Aussagen von Wissenschaftlern durchaus auffindbar. Recherchiert man weiter, findet man einige Testimonials von Experten sowie viele objektive Messungen und Aufzeichnungen.

Breil/Römer/Stumpf (2018)

Inhaltsbezogene Toposanalyse: *Chemtrails*

Topos	Schlussregel	Beispiel
Unwiderlegbare Beweise	<i>Weil unwiderlegbare Beweise vorliegen, sind Chemtrails existent.</i>	Alarmierend hohe Feinstaubmessungen im Nanometerbereich werden ebenfalls offiziell nicht veröffentlicht, können aber mit privaten Messgeräten nachgewiesen werden.

Breil/Römer/Stumpf (2018)

Inhaltsbezogene Toposanalyse: *Chemtrails*

Topos	Schlussregel	Beispiel
Topos der Geheimhaltung	<i>Weil das Versprühen von Chemtrails illegal ist und negative Folgen für das Wetter/ Klima und die Bevölkerung hat, sind die Verschwörer um Geheimhaltung und Vertuschung bemüht.</i>	[...] unvorstellbaren Menge an (Ultra-)Feinstaub, die von den Behörden und Medien vollkommen verschwiegen wird.

Breil/Römer/Stumpf (2018)

Inhaltsbezogene Toposanalyse: *Chemtrails*

Topos	Schlussregel	Beispiel
Topos der Meinungskontrolle	<i>Weil die Regierungen und die Medien die allgemeine Meinung zu Chemtrails kontrollieren, ist diese falsch.</i>	Dass in den Medien absolute Zensur zu diesem Thema herrscht, habe ich selbst als langjähriger Mainstream-Journalist erfahren.

Breil/Römer/Stumpf (2018)

Inhaltsbezogene Toposanalyse: *Chemtrails*

Topos	Schlussregel	Beispiel
Cui-bono-Topos	<i>Weil eine Institution finanziell oder strategisch einen Nutzen aus dem Versprühen von Chemtrails ziehen kann, existieren Chemtrails.</i>	Die schwarzen Kassen [...]. Dann können sie zuschlagen mit ihrem militärisch-medizinisch-industriellen Komplex und ihrem internationalen medizinisch-pharmazeutischen Kartell. Dann verkaufen sie diesen besiegten Ländern all die Pharmazeutika und chemischen Produkte, die sie benötigen, [...].

Breil/Römer/Stumpf (2018)

Ausblick

