

# Bedürfnisstruktur, -wandel und zukunftsfähige Innovationen

Univ.-Prof. Dr. Marion A. Weissenberger-Eibl

Lehrstuhl für Innovations- und TechnologieManagement

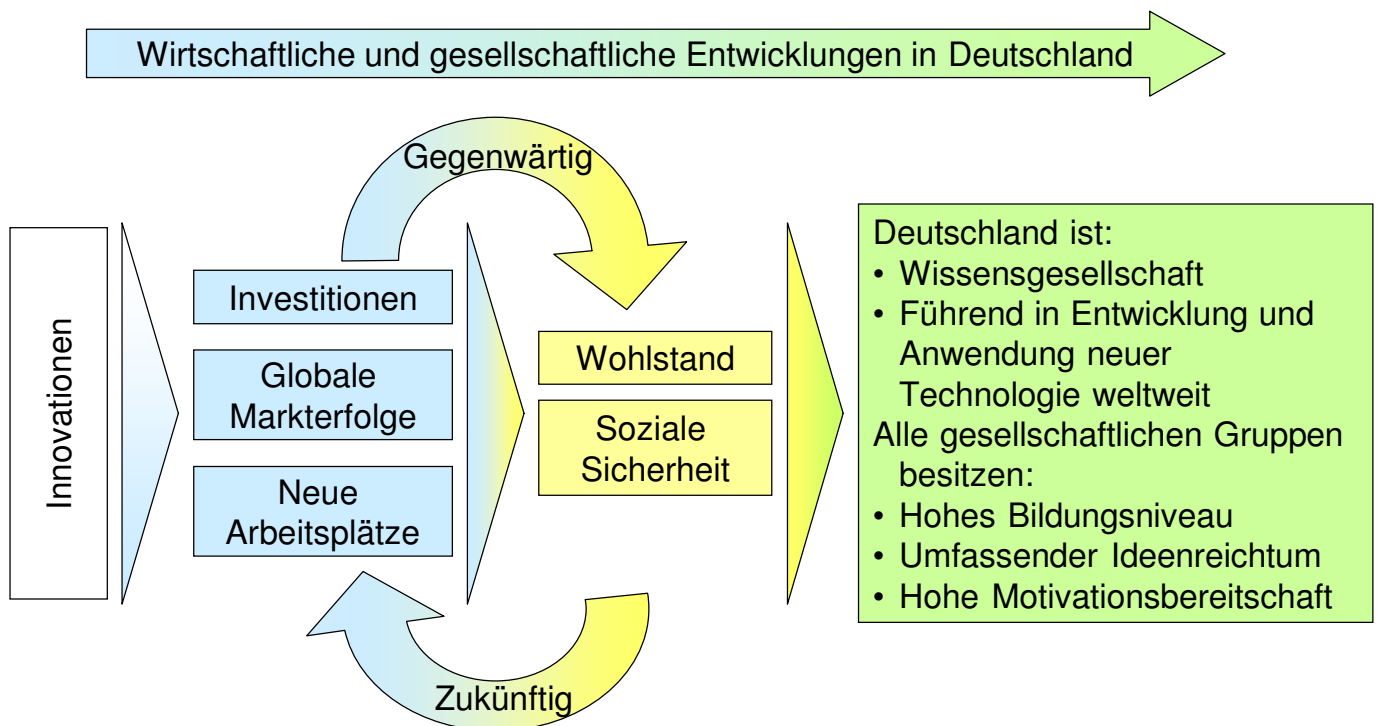
Universität Kassel

Nora-Platiel-Str. 4, 34109 Kassel

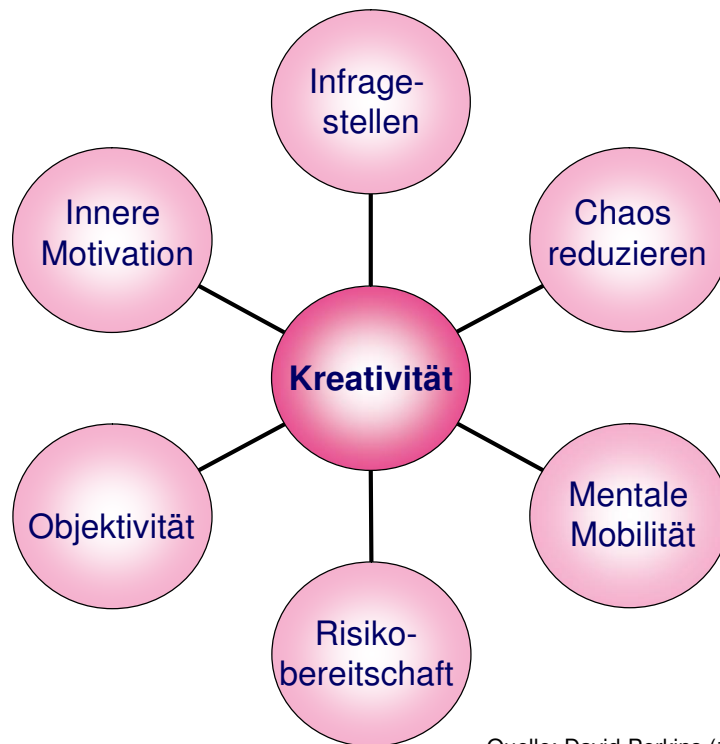
Tel.: 0561-804 3056, Fax: 0561-804 7023

marion@weissenberger-eibl.de

## Querdenker erwünscht!



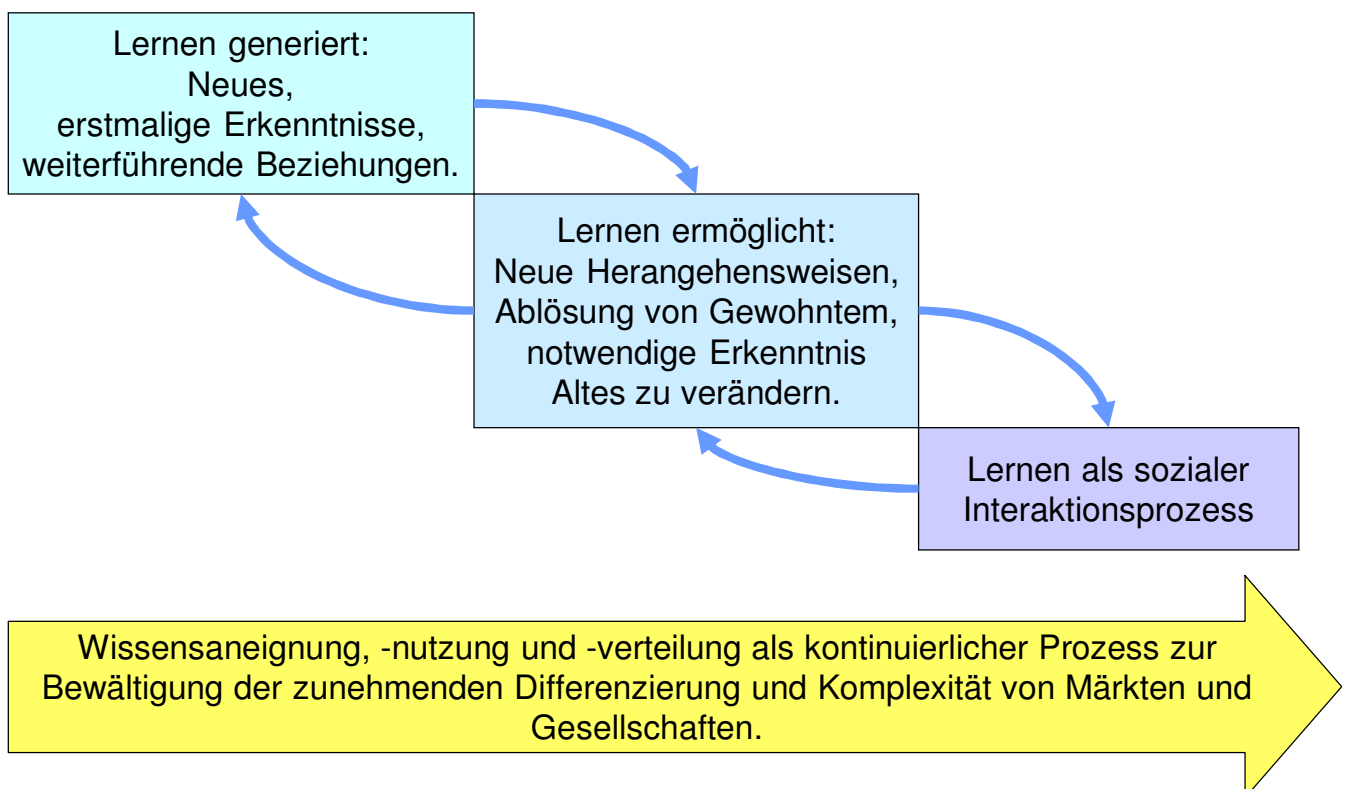
# Die Transformation kreativer Ideen in innovative Leistungen anhand des Schneeflocken-Modells der Kreativität.



Quelle: David Perkins (1981), Gründungsmitglied des Project Zero an der Harvard Graduate School of Education

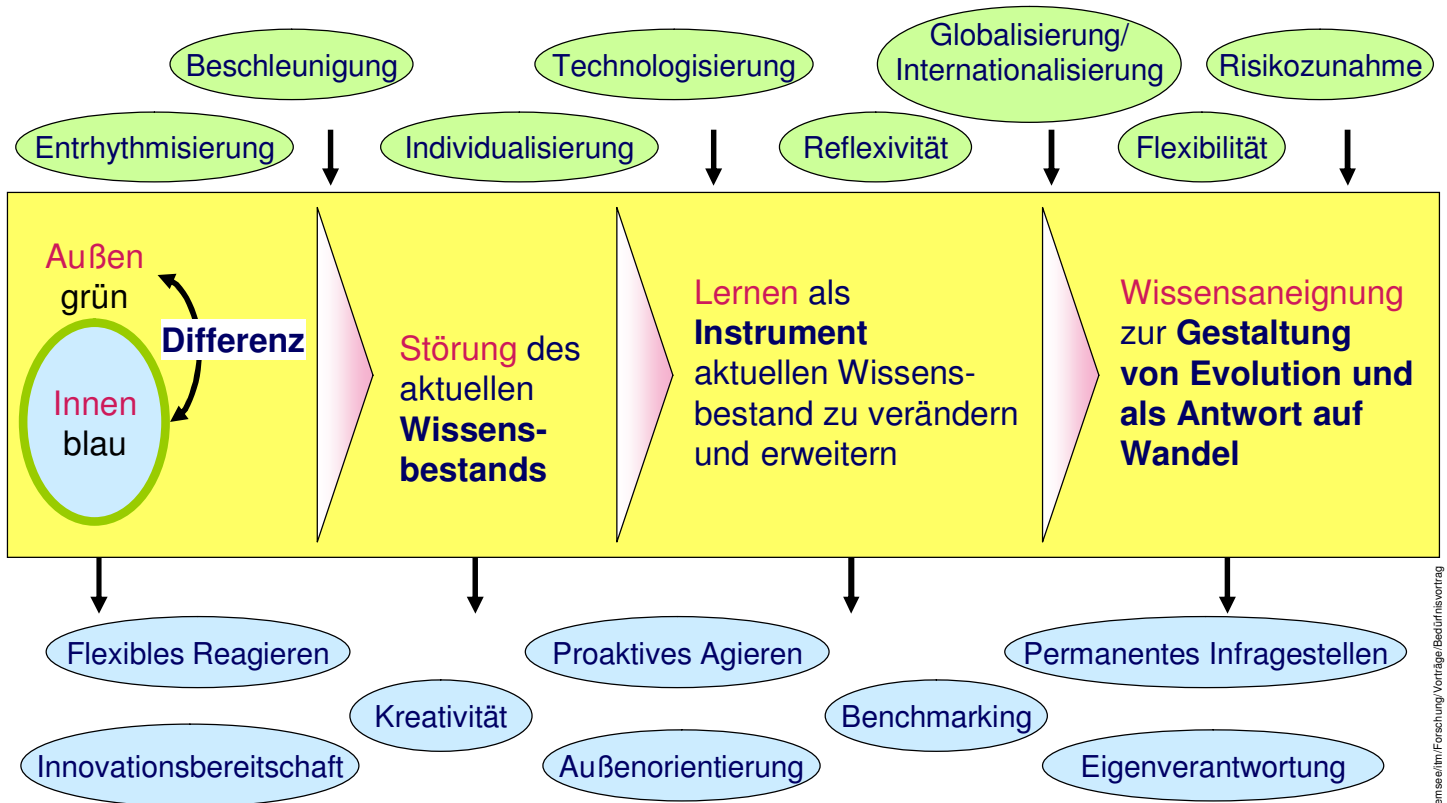
Chlense/Im/Forschung/Vorfrage/Bedürfnisvortrag

## Lernen als Treiber der Generierung, Nutzung und Verteilung von Wissen über Bedürfnisse.



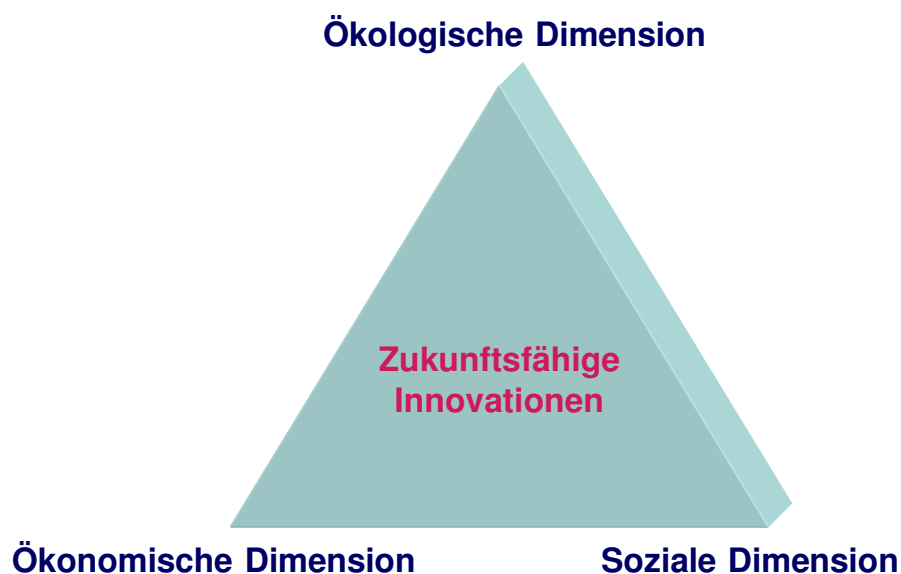
Chlense/Im/Forschung/Vorfrage/Bedürfnisvortrag

# Innen-Außen-Betrachtung bewirkt Differenzwahrnehmung und fördert das Bedürfnis nach Systemerhalt.



Chiemsee/Im/Forschung/Vorträge/Bedürfnisvortrag

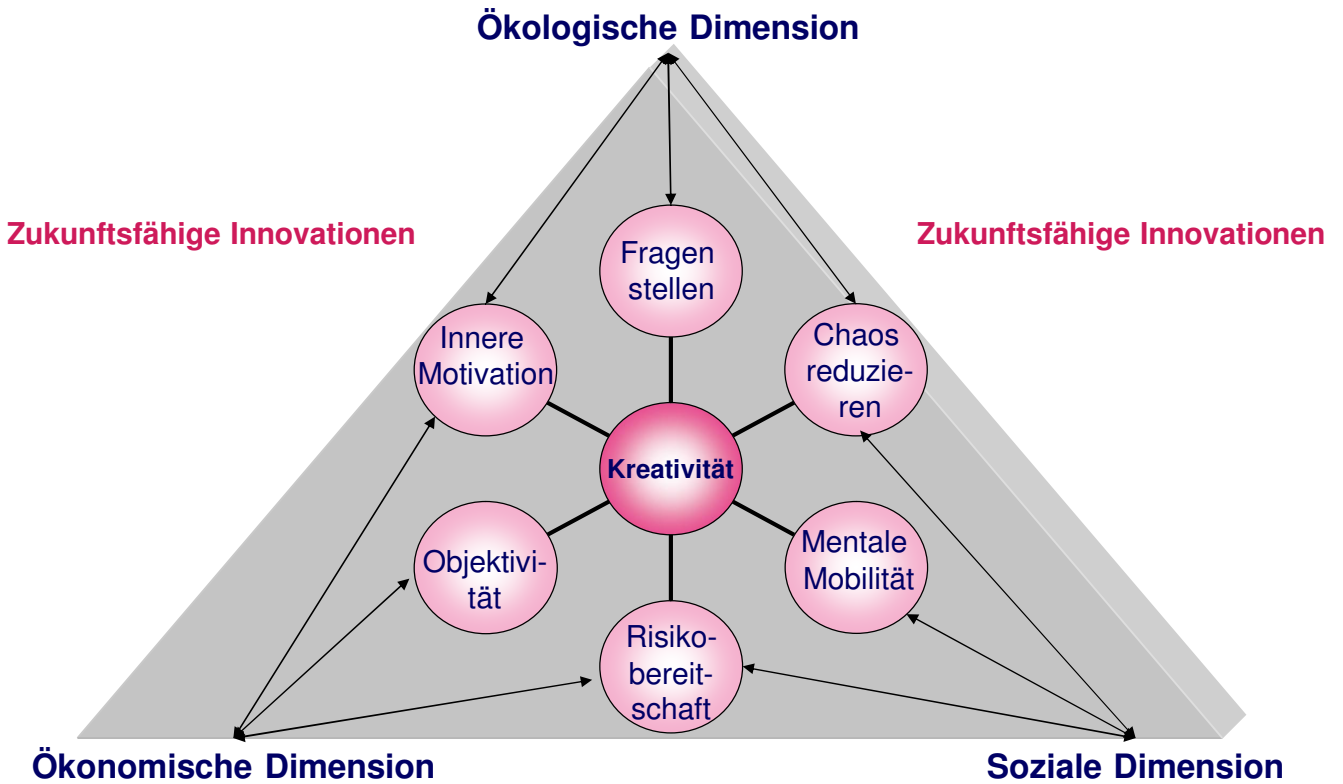
# Zukunftsfähige Innovationen als Schnittmenge im dreidimensionalen Raum: Das Wuppertal-Modell.



Quelle: Eberhard Seifert (2004), Wuppertal Institut

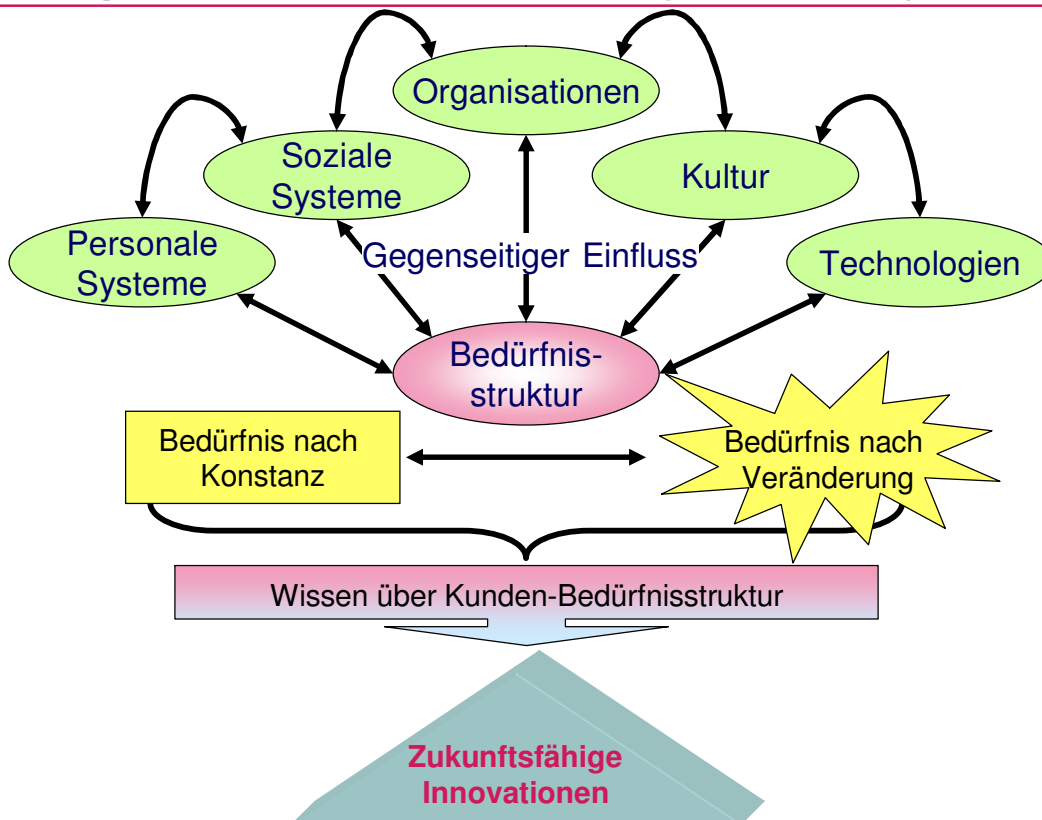
Chiemsee/Im/Forschung/Vorträge/Bedürfnisvortrag

# Bedürfniskonstanz und Bedürfnisevolution – von einer Innen-Außen-Beziehung zu zukunftsfähigen Innovationen.



Chiemsee/ImForschung/Vorfrage/Bedürfnisvortrag

## Das Bedürfnis nach Konstanz versus permanenter Veränderung in allen Systemen



Chiemsee/ImForschung/Vorfrage/Bedürfnisvortrag

## Literatur

---

- Hauff, V.** (1987): Unsere gemeinsame Zukunft. Bericht der Weltkommission für Umwelt und Entwicklung, Greven 1987
- Hauschildt, J.** (2004): Innovationsmanagement, 3. Auflage, München 2004.
- Hummel, D./Hertler, Ch./Niemann, St./Lux, A. /Schulze, K. O.** (2003): Die Versorgung der Bevölkerung - Wirkungszusammenhänge von demografischen Entwicklungen, Bedürfnissen und Versorgungssystemen (Forschungskonzept).
- Perkins, D.** (1981) The Mind's Best Work, Harvard University Press, 1981.
- Perkins, D.** (1991). Educating for insight. Educational Leadership. 49 (2).
- Perkins, D./ Crismond, D./ Simmons, R./ Unger, C.** (1995). Inside understanding. In: **Perkins, D./ Schwartz, J.L./ West, M./ Wiske, M.S.** (Hrsg.): Software goes to school: Teaching for understanding with new technologies. New York: Oxford University Press 1995.
- Seifert, E.** (2004) (Hrsg.) : Information Systems for Sustainable Development, Idea Group, USA 2004.
- Weissenberger-Eibl, M.** (2004): Unternehmensentwicklung und Nachhaltigkeit, 2. Aufl., Rosenheim 2004