

planen.visualisieren.entscheiden

Wirkungsorientierte Nutzung von Geoinformationen



Dr. Hansgerd Terlinden

Hessisches Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation

PLANEN

VISUALISIEREN

**Amtliche
Geoinformation**

ENTSCHEIDEN

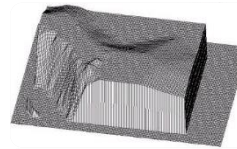


Geoinformation in Hessen



ALKIS®

LIEGENSCHAFTSKATASTER



ATKIS®-DGM

DIGITALES GELÄNDEMOMELL



ATKIS®-DLM

DIGITALES LANDSCHAFTSMODELL

Geobasisdaten

„aktuell“ - „präzise“ - „belastbar“



ATKIS®-DOP

DIGITALE ORTHOPHOTOS

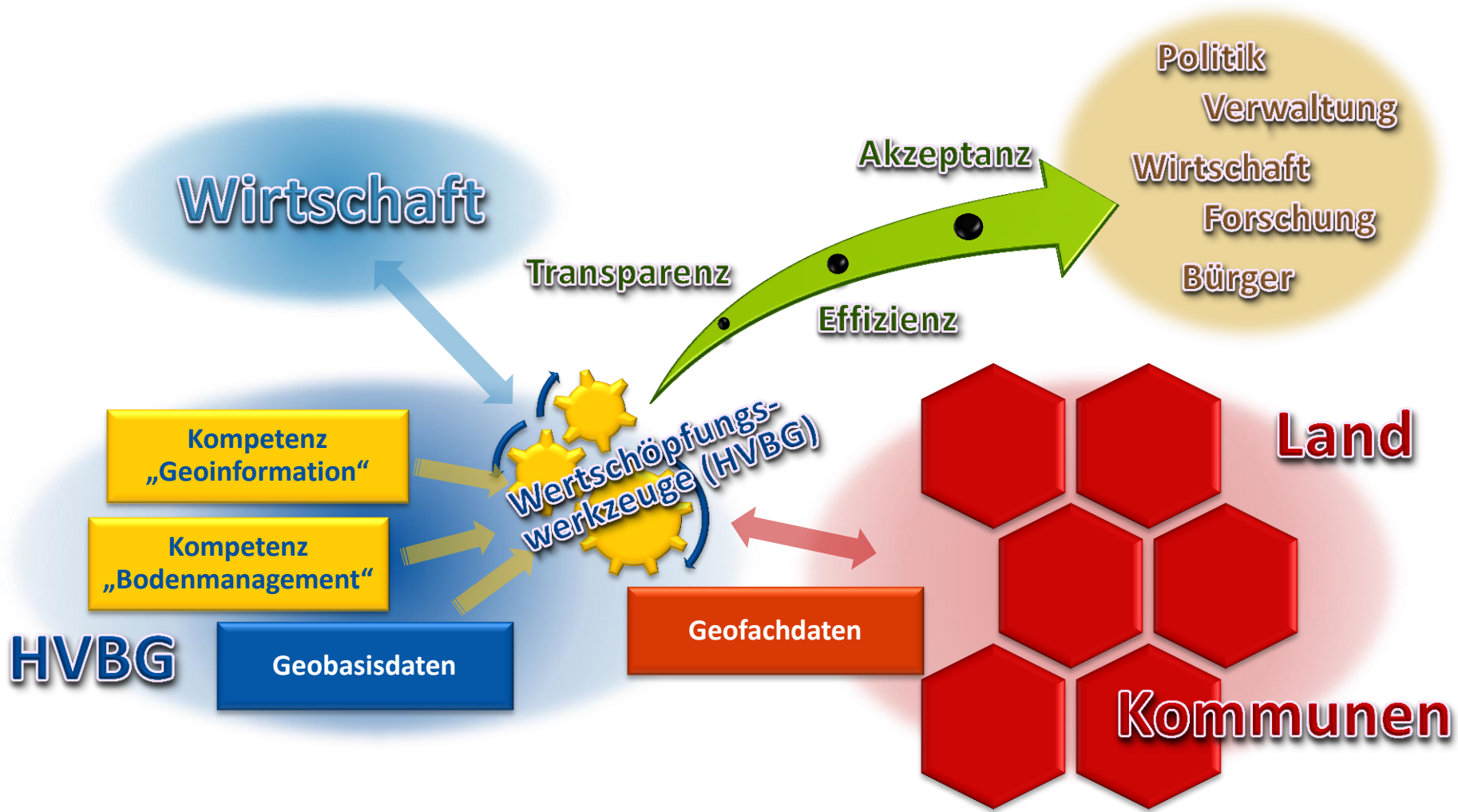


ATKIS®-DTK

DIGITALE TOPOGRAPHISCHE KARTE

ALKIS® = AMTLICHES LIEGENSCHAFTSKATASTER INFORMATIONSSYSTEM
ATKIS® = AMTLICHES TOPOGRAPHISCH-KARTOGRAPHISCHES INFORMATIONSSYSTEM

Wertschöpfung amtlicher Geoinformation



planen.visualisieren.entscheiden

Wirkungsorientierte Nutzung von Geoinformationen



Dr. Hansgerd Terlinden

Hessisches Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation