

## Ergebnisse - Kompetenzen

<b>Politikwissenschaften</b>
Datenerhebung (Big Data), Evaluation von Daten, Informationen hinterfragen (+)
Analysefähigkeit (+)
Soziale Kompetenz (z.B. Interkulturalität) (+)
Medienkompetenz: anwenden, auswählen, bewerten, hinterfragen (+)
Forschendes Lernen (+)
Interdisziplinarität (+)
Prozess-/Projektmanagement (+)
Entlastung von der Umsetzung formaler Erfordernisse (-)

## Ergebnisse – Lehr-/Lernsettings

### **Politikwissenschaften**

Medienkompetenz: Projektarbeit auf der Basis des forschenden Lernens

Soziale Kompetenz: Service Learning (Transfer, gesellschaftliche Relevanz), Gruppenarbeit (Peer review, Rollen im Team, Arbeiten in virtuellen Teams), Diskurs und Diskussion (eher real als virtuell)

Big Data: Kompetenz Evaluation der Ergebnisse

## Ergebnisse – Statements

### Politikwissenschaften

Medienkompetenz wird für alle Fachlichkeiten wichtiger.

Big Data muss interdisziplinär bearbeitet werden.

Die Zukunft der liberalen Demokratie in Zeiten der Digitalisierung hängt von der Begleitung dieses Prozesses sowie der Funktionsfähigkeit der Geistes- und Sozialwissenschaften ab.