

Fragebogen: Kunstgeschichte und Text

welche rolle spielen texte in der jeweiligen wissenschaft

1) *welchen stellenwert haben texte ?

➔ Texte haben einen hohen Stellenwert, da sie der Ausgangspunkt für die Diskussion/Interpretation eines Bildes sind.

2) *sieht man den autor im wissenschaftl. Text?

Ja, man sieht den Autor, der auch in besonderer Weise im Mittelpunkt der Diskussion steht, da herauszuarbeiten ist, was sich der Autor bei dem Bild „gedacht“ hat.

3) *wird über die texte geredet ?

Ja, über die Texte wird inhaltlich diskutiert und Argumente werden abgewogen.

4) *wird über die methodologie der texte geredet

Nein, sondern nur über die Thesen des Textes

5) *wenn ja: in welcher form (wieder text - wird diese selbstreferentialität betrachtet?)

*wenn nein: warum nicht, wird das vermisst, könnten daraus positive impulse erwartet werden

Nein, es wird in keinster Weise vermisst. Es kommt nur auf die überzeugendste Interpretation an und nicht auf die Methode oder der Form des Textes.

*wenn ja: wirkt sich diese nachdenken aus? wenn ja wie?

7) gibt es in der Kunstgeschichte sekundär-/tertiärliteratur? wieso nicht?

Ja, gibt es .

8) in anderen disziplinen: werden die verschiedenen inhaltlichen ebene, die primär- und sekundärliteratur darstellen, unterschiedlich behandelt?

ja, sie werden definitiv unterschiedlich behandelt. Primärliteratur wird als „wahr“ angesehen, Sekundärlit. wird eher kritisch betrachtet.

9) wie sehr wird ein differenzierte umgang mit verschiedenen arten von texten getan?

s.o.

10) *gibt es andere texte, als die zur wissenschaftlichen wissensübermittlung?

Grds. nicht sondern nur: Primär und Sek-lit.

11) *wird über diese geredet?

Nein

12) *wie entstehen texte (einzelautoren, kollektive, aus dialogen, ...)

Kunstabild wird betrachtet und anschließend interpretiert (Einzelautoren)

13) *was steht in texten (nur fakten oder auch problemgenese, lässt sich der wissenschaftsbetrieb erkennen ...)

In Texten wird ein Bild diskutiert, zunächst Beschreibung des Bildes und dann die Darstellung der eigenen Meinung, welche stark im Mittelpunkt steht.

10) Sonderfall WIKIPEDIA:

was ist der Unterschied in Entstehung und rezeption dieser texte zu herkömmlichen wiss. texten? Wie beeinflusst das die textrezeption und methodologie der wissenschaften?

Wikipedia wird zur grundsätzlichen Orientierung herangezogen, aber nicht als wissenschaftliche Quelle verwendet, zumal Wikipedia keine Interpretationen von Bildern thematisiert.

Fragebogen: Sowi und Text

welche rolle spielen texte in der jeweiligen wissenschaft

1) *welchen stellenwert haben texte ?

Texte stehen in der Regel im Mittelpunkt der wissenschaftlichen Diskussion.

2)*sieht man den autor im wissenschaftl. Text?

Ja, man sieht den Autor, aber das kommt auch enorm auf den Text an.

3) *wird über die texte geredet ?

Ja, über die Texte wird inhaltlich diskutiert .

4) *wird über die methodologie der texte geredet

Ja.

5) *wenn ja: in welcher form (wieder text - wird diese selbstreferentialität betrachtet?)

besonders über die Form, wie die empirischen Studien betrieben wurde.

*wenn nein: warum nicht, wird das vermisst, könnten daraus positive impulse erwartet werden

*wenn ja: wirkt sich diese nachdenken aus? wenn ja wie?

Ja, denn ob dem Wahrheitsanspruch gerecht werden konnte, wird anhand der Methode beurteilt.

7) gibt es in den Soz.wiss. sekundär-/tertiärliteratur? wieso nicht?

Ja, gibt es .

8) in anderen disziplinen: werden die verschiedenen inhaltlichen ebene, die primär- und sekundärliteratur darstellen, unterschiedlich behandelt?

Ja, aber begrenzt.

9) wie sehr wird ein differenzierte umgang mit verschiedenen arten von texten getan?

10) *gibt es andere texte, als die zur wissenschaftlichen wissensübermittlung?

ja, z.B. Berichte von Zeitzeugen, Statistiken

11) *wird über diese geredet?

Ja, definitiv.

12) *wie entstehen texte (einzelautoren, kollektive, aus dialogen, ...)

Grds. Einzelautoren, aber mit Diskursabsicht.

13) *was steht in texten (nur fakten oder auch problemgenese, lässt sich der wissenschaftsbetrieb erkennen ...)

Die Problemgenese steht im Mittelpunkt, zumal dadurch überhaupt erst von Wissenschaft gesprochen werden kann.

10) Sonderfall WIKIPEDIA:

was ist der Unterschied in Entstehung und rezeption dieser texte zu herkömmlichen wiss. texten? Wie beeinflusst das die textrezeption und methodologie der wissenschaften?

Wikipedia wird in der Tat häufig verwendet. Da häufig die These vertreten wird, dass Wikipedia nicht wissenschaftlich ist, da die Autoren keine akademische Zertifikate haben müssen, wird die Verwendung von Wikipedia häufig verschleiert.