

Grundlagen der Wissenschaft

Oskar Blakstad 5.7K reads

Logisches Denken, Wissenschaftsphilosophie, Ethik und Geschichte

Die Wissenschaft als Methode steht auf einem Fundament aus mehreren Säulen: Vernunft und Logik, Forschungsethik, Wissenschaftsphilosophie und Wissenschaftsgeschichte.



The banner features the Explorable logo and the text "Quiz Time!". Below the logo are three quiz cards:

-  Quiz: Psychology 101 Part 2
-  Quiz: Psychology 101 Part 2
-  Quiz: Flags in Europe

[See all quizzes =>](#)

Überblick



[1]

Vernunft und Logik [1]

Deduktion, Induktion, Hypothetisch-Deduktive Methode, Falsifizierbarkeit



[2]

Wissenschaftsphilosophie [2]

Annahmen, Grundlagen und Implikationen der Wissenschaft



Forschungsethik [3]

Ethische Aspekte, die Sie als Wissenschaftler beachten müssen

[3]



Geschichte der Wissenschaft [4]

Der Ursprung der Forschung. Antike und moderne Geschichte der Wissenschaft.

[4]

Quell-URL: <https://explorable.com/de/grundlagen-der-wissenschaft>

Links

[1] <https://explorable.com/de/vernunft-und-logik>

[2] <https://explorable.com/de/philosophie-der-wissenschaft>

[3] <https://explorable.com/de/ethik-in-der-forschung>

[4] <https://explorable.com/de/geschichte-der-wissenschaft>