

Die These

1. Die These ist eine wissenschaftlich zu belegende Behauptung. Der Verfasser behauptet, dass seine These wahr ist.
2. Die Aufgabe einer These besteht darin, die wesentlichen Erkenntnisse der Arbeit so auf den Punkt zu bringen, dass sie Aufmerksamkeit verschafft.

Die Hypothese

1. Die Hypothese ist eine durch Beobachtungen oder Überlegungen vorläufig begründete Annahme oder Vermutung.
2. Die Aufgabe einer Hypothese besteht darin, der wissenschaftlichen Forschung das Ziel zu setzen. (Es wird eine Behauptung formuliert, die es noch zu belegen gilt.)
3. Eine „verifizierte“ (schlüssig bewiesene) Hypothese wird zur These.
4. Eine widerlegte Hypothese muss verändert oder verworfen werden.

Thesen und Hypothesen müssen den folgenden Kriterien entsprechen:

- Klarheit
- Eindeutigkeit
- Widerspruchsfreiheit
- Überprüfbarkeit
- Streitbarkeit