



VERWENDUNG VON KÜNSTLICHER INTELLIGENZ AM AWI

Stand: Oktober 2023

Im Folgenden werden allgemeine Regeln/Hinweise aufgestellt, die am AWI Gültigkeit haben. Weiterführende Regeln der Professuren für Seminar- und Abschlussarbeiten haben dabei aber Vorrang!

- KI kann, wie andere Internetquellen, zur Recherche benutzt werden.
- Die Verwendung muss an den relevanten Stellen gekennzeichnet werden. KI Ergebnisse müssen immer überprüft werden.

Bsp.: "Bei der Erstellung dieses Überblicks wurde ChatGPT 3.5 nach potentiellen Gründen für Nicht-Linearitäten bei der Reaktion des BIP auf geldpolitische Maßnahmen gefragt. ChatGPT hat daraufhin die in Abschnitten 2.1 und 2.2 diskutierten Gründe genannt. Andere wurden verworfen, da sie in der relevanten Literatur nicht erscheinen. Zusätzliche zu diesen beiden führen Barnichon and Matthes (2014) drei weitere auf, die in den Abschnitten 2.3-2.5 behandelt werden."

- Der Output von KI darf generell nicht wörtlich kopiert werden. Vielmehr muss der verfasste Text selbst erstellt werden.
- KI kann nicht als Beleg einer Aussage (wörtlich oder indirekt) zitiert werden. Dies liegt in der mangelnden Replizierbarkeit und Fehleranfälligkeit begründet, ähnlich wie bei nicht dokumentierten mündlichen Aussagen.
- Ein KI-Text kann wörtlich zitiert werden, sofern dieser kritisch betrachtet statt als Beleg für Fakten verwendet wird.

Example: "It can be difficult to define the field of Economics, and what distinguishes it from other social sciences. The Oxford English Dictionary defines Economics as "the branch of knowledge concerned with the production, consumption, and transfer of wealth." Similarly, the popular LLM ChatGPT 3.5 states that "Economics is the study of how individuals, businesses, and societies allocate resources to fulfill their needs and desires. (...)" These definitions are consistent with Lionel Robbins' definition of economics as "the science which studies human behaviour as a relationship between ends and scarce means which have alternative uses." (Robbins 1935). In contrast to these definitions, which center around the optimal use of resources, James Buchanan (1964) argues that the subject matter of Economics is the role of mutually beneficial exchange (trade) and cooperation in the pursuit of individual goals."

- KI kann zur Hilfe beim Programmieren eingesetzt werden. Auch hier gilt, dass die Ausgabe überprüft und die Verwendung erwähnt werden muss.
- Eine reine Korrektur von Rechtschreibung oder Grammatik (ohne inhaltliche Veränderungen) eines selbst erstellten Textes durch KI erfordert keine Kennzeichnung.