

## **KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften**

### **Institut für Operations Research**

#### **Lehrstuhl für stochastische Optimierung**

Mai 2025

*Handreichung zur Nutzung von generativer KI bei der Erstellung von wissenschaftlichen studentischen Arbeiten (insbesondere Rechnerübungen, Seminararbeiten, Bachelorarbeiten und Masterarbeiten)*

Es gelten die Handreichung der KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften, welche unter <https://www.wiwi.kit.edu/serviceDownloads.php#Handreichungen> eingesehen werden können.

Darüber hinaus gelten folgenden Richtlinien:

1. Die Verwendung von generative künstlicher Intelligenz (KI) ist ausdrücklich erlaubt; vielmehr unterstützen wir deren Verwendung. Insbesondere kann generative KI z.B. bei der Erstellung von Abbildungen und Tabellen, beim Erzeugen von Programmcode oder bei der Formatierung unterstützen.
2. Alle wissenschaftlichen studentische Arbeiten sollen am Ende (vor den Referenzen, falls vorhanden) ein Abschnitt enthalten, in dem angegeben wird, ob generative KI verwendet worden ist oder nicht. Falls generative KI verwendet worden ist, dann sind in Tabellenform folgende Informationen anzugeben: Name der generativen KI, Versionsnummer, Beschreibung wofür die generative KI verwendet worden ist und ob Änderungen (falls ja, welche) an dem Output der generativen KI vorgenommen worden sind.
3. Es ist wichtig, dass der eigene Beitrag in den wissenschaftlichen Arbeiten klar erkennbar ist. Dies betrifft insbesondere auch die Inhalte, welche durch generative KI erzeugt worden sind.
4. Die Verwendung von Grammatikprogrammen oder Übersetzungstools fallen nicht unter generative KI (im Sinne der Handreichung) und müssen nicht extra ausgewiesen werden. Deren Verwendung ist ebenfalls ausdrücklich erlaubt.