



## KI-Kompass

*Entdecken, Verstehen, Anwenden*

### Problemstellung

Künstliche Intelligenz bietet viele Möglichkeiten zur Vereinfachung und Effizienzsteigerung. Doch oft fehlt das Verständnis, wie KI sinnvoll genutzt werden kann – dadurch bleiben Potenziale ungenutzt und Chancen zur Innovation unentdeckt.

### Lösungsweg

Durch praxisnahe Workshops und anschauliche Beispiele werden Teilnehmende Schritt für Schritt an den Einsatz von KI-Tools herangeführt und lernen, deren Nutzen gezielt im Alltag einzusetzen.

### Projektziel

Ziel des Projekts ist es, Neugierigen den Zugang zu Künstlicher Intelligenz zu erleichtern, Wissen praxisnah durch Aufgaben zu vermitteln und den sicheren, effizienten Umgang mit KI-Tools zu fördern.

### Projektteam

Wir sind Fynn, Jonas, Roman und Theo und studieren an der Leibniz Universität Hannover in unterschiedlichen Fachsemestern Nanotechnologie, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen bzw. Wirtschaftswissenschaften. Das Thema liegt uns sehr am Herzen, da wir die Bedeutung und das Potenzial dieser Technologie für die Zukunft erkennen und anderen näherbringen möchten. Zu erreichen sind wir unter der E-Mail-Adresse [info@mein-ki-kompass.de](mailto:info@mein-ki-kompass.de)