

LU14a - Wissenswertes über LLM

Temperatur

Die Temperatur bestimmt, wie „zufällig“ eine Antwort ist. 0.0 bedeutet im Prinzip, dass die Antwort deterministisch geholt wird. Höhere Werte sind aufgrund der „Randomness“ kreativer und ermöglichen Texte als Erklärung etc. Zu hohe Werte ≥ 1.0 sind aber so „kreativ“, dass sie oftmals nichts mehr mit der Frage zu tun haben.

Für unsere Zwecke können wir Werte von etwas 0.4 bis 0.6 nutzen. Das ist ein guter Kompromiss und hat sich als nützlich erwiesen.

From:
<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**



Permanent link:
<https://wiki.bzz.ch/de/modul/ffit/3-jahr/java/learningunits/lu14/a?rev=1765241342>

Last update: **2025/12/09 01:49**