

Nutzungsbedingungen iVm Künstlicher Intelligenz (KI) an der Veterinärmedizinischen Universität Wien (Vetmeduni)

Die Vetmeduni stellt ihren Mitarbeiter:innen und/oder Studierenden (in der Folge „Nutzer:innen“) bestimmte Softwarepakete zur Verfügung. Mit der Verwendung der zur Verfügung gestellten Softwarepakete kann es sein, dass diese Software teilweise oder zur Gänze von künstlicher Intelligenz (in der Folge auch „KI“) gesteuert wird und/oder dadurch KI für universitäre Zwecke verwendet werden kann. Sofern eine Software mit künstlicher Intelligenz von einer/m Nutzer:in verwendet wird, verpflichtet sich die/der Nutzer:in ausdrücklich, den nachfolgenden Nutzungsbedingungen der Vetmeduni sowie allfälliger Lizenzbedingungen des jeweiligen Anbieters zu entsprechen.

1. Die KI-Software sollte möglichst so verwendet werden, dass keine personenbezogenen Daten preisgegeben werden. Sollte dies nicht möglich sein, sollten lediglich pseudonymisierte Daten verwendet werden. Sollte auch das nicht möglich sein, ist der Datenminimierungsgrundsatz auch bei Klardaten derart einzuhalten, dass ausschließlich nur jene Daten mit der Software verarbeitet werden, die unbedingt erforderlich sind.
2. Die Vetmeduni empfiehlt, sofern vorhanden, die Nutzung der von der Vetmeduni gesetzten Voreinstellungen.
3. Sämtliche Abänderungen der von der Vetmeduni gesetzten Voreinstellungen müssen unter Berücksichtigung der datenschutzrechtlichen Prinzipien (z.B. Rechtmäßigkeit, privacy by default, Datenminimierung, Datensparsamkeit und Zweckbindung) erfolgen.
4. Die Speicherungen sämtlicher Informationen sind ausschließlich im EU-Raum durchzuführen, wenn dies möglich ist.
5. Jedenfalls sollen keine sensiblen Daten iSd Art 9 DSGVO verarbeitet werden.
6. Für die Verarbeitung von personenbezogenen Daten mit der KI Software MUSS eine Rechtsgrundlage bestehen.
7. Die Vetmeduni übernimmt keinerlei Haftung für die Inhalte und Daten, welche im Zuge der Nutzung der KI-Software zur Verfügung gestellt werden.
8. Jede KI kann Fehler machen. Die Vetmeduni übernimmt daher keinerlei Gewähr für etwaige Mängel, welche die Software und/oder das KI generierte Ergebnis aufweisen.
9. Weiters übernimmt die Vetmeduni keine Gewähr für die Verfügbarkeit, Beziehbarkeit, Funktionalitäten und Verwendbarkeit der KI-Software für die von den Nutzer:innen vorgesehenen Zwecke.
10. Die Verwendung von KI-Software ist auf die Dauer, der von der Vetmeduni erworbenen Lizenz beschränkt.
11. Die Nutzer:innen sind nicht berechtigt, die KI-Software in einer Form zu nutzen, die durch Gesetze, Vorschriften oder behördliche Anordnungen oder Verordnung in einer relevanten Rechtsordnung verboten ist.
12. Weiters sollen die Rechte anderer Personen nicht durch die Nutzung von der KI verletzt werden. Unter anderem wird hier auf das Persönlichkeitsrecht, erneut auf das Datenschutzrecht und das Urheberrecht verwiesen.
13. Die Nutzer:innen sind allein dafür verantwortlich, dass durch die Nutzung der KI-Software keine urheberrechtlich geschützten Inhalte ohne entsprechende Erlaubnis verwendet oder verarbeitet werden.
14. Es ist unzulässig, eine andere Person zur Missachtung der Nutzungsbedingungen anzustiften.

Terms and conditions for the use of artificial intelligence (AI) at the University of Veterinary Medicine Vienna (Vetmeduni)

Vetmeduni provides its employees and/or students (hereinafter referred to as “users”) with certain software packages. Use of these software packages may involve the use of software powered in part or in full by artificial intelligence (hereinafter referred to as “AI”) and/or the use of AI for university purposes. When using AI-powered software, users expressly agree to comply with the following terms and conditions of use issued by Vetmeduni as well as with any licensing agreements set by the provider.

1. Users must take steps to ensure that no personal data are divulged when using the AI software or, if this is not possible, that data are only entered in pseudonymised form. In the event that neither avoidance nor pseudonymisation are possible, the principle of data minimisation must be applied to all data, including non-obfuscated data, in such a way that the software only processes those data that are absolutely necessary.
 2. Vetmeduni recommends using the default settings made by Vetmeduni, if available.
 3. Any modifications to the Vetmeduni default settings must be made in accordance with the principles of data protection (e.g. lawfulness, privacy by default, privacy by design, data minimisation and purpose limitation).
 4. All information is to be stored exclusively within the territory of the EU, if possible.
 5. Under no circumstances is it allowed to process sensitive data as defined in Art. 9 GDPR.
 6. A legal basis must exist for processing any personal data using the AI software.
 7. Vetmeduni assumes no liability for content or data provided while using the AI software.
 8. Every AI can make mistakes. Vetmeduni therefore assumes no liability for any errors in the software and/or in the AI-generated results.
 9. Vetmeduni cannot guarantee the availability, obtainability, functionality and usability of the AI software for the purposes intended by the user.
 10. Use of the AI software is limited to the duration of the licence purchased by Vetmeduni.
 11. Users may not use the AI software in any way that is prohibited by applicable laws, regulations, orders or decrees within the relevant jurisdiction.
 12. The use of AI may not infringe on the rights of others. This includes, among other things, privacy rights, data protection and copyright law.
 13. When using the AI software, users are solely responsible for ensuring that no copyrighted material is used or processed without obtaining the appropriate permission.
 14. It is not permitted to incite others to disregard these terms and conditions of use.
-