

Wahlvorschlag

Wahlwerbende Gruppen haben gemäß § 37 Abs 1 Tierärztekammer-Wahlordnung (TÄKamWO) ihre Vorschläge (Listen) schriftlich **spätestens eine Woche vor der Wahl (26.6.2025)** im Kammeramt einzubringen.

Ein Wahlvorschlag ist nur gültig, wenn **Namen (Vor- und Zunamen), Anschrift und Geburtsdatum** von **fünf Vorstandskandidaten** und **mindestens drei Ersatzkandidaten**, die nach Abs 2 leg.cit. passiv wahlberechtigt, sind enthält.

Passiv wahlberechtigt sind alle Personen, die zum Zeitpunkt der Ankündigung der Wahl (20.05.2025) ordentliche Mitglieder (Pflichtmitglieder) der Österreichischen Tierärztekammer gemäß § 9 TÄKamG sind.

Gemäß § 37 Abs 1 Z 2 TÄKamWO muss dem Wahlvorschlag eine von allen Mitgliedern der Liste **eigenhändig unterfertigte Erklärung,** dass sie für das Amt des Präsidenten bzw. der Vizepräsidenten zur Verfügung stehen, beiliegen.

Dem Wahlvorschlag muss von **mindestens fünf Delegierten** durch eigenhändige Unterschrift **unterstützt** werden (siehe gesondertes Formular).

Gemäß § 37 Abs 3 TÄKamWO muss jeder Wahlvorschlag ein Mitglied der Liste als **zustellungsbevollmächtigter Vertreter** anführen. Ist dieser nicht angeführt, gilt der erstgereihte Kandidat als Vertreter.

**Bezeichnung des Wahlvorschlages:** \_ **\_** \_

Vorstandskandidaten:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Vorname | Zuname | Anschrift | Geburtsdatum |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |

Ersatzkandidaten:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Vorname | Zuname | Anschrift | Geburtsdatum |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Gemäß § 37 Abs 3 TÄKamWO wird als zustellungsbevollmächtigter Vertreter nominiert:

**Erklärung gemäß § 37 Abs 1 Z 2 TÄKamWO**

Hiermit erkläre ich für das Amt des Präsidenten bzw. der Vizepräsidenten zu Verfügung zu stehen:

|  |  |
| --- | --- |
| **Name** | Eigenhändige Unterschrift |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |