



BEHÖRDENVERZEICHNIS

Zeit- und funktionsbezogene Auswertungen von Behördenmitglieder und Gremien erstellen





Behördenverzeichnis

Das Behördenverzeichnis bietet, aufbauend auf die Protokollverwaltung, eine umfassende Unterstützung zur Führung der Behördenmitglieder und Gremien. Auf Knopfdruck kann das Behördenverzeichnis gedruckt oder im Internet auf ein Ratsinformationssystem publiziert werden.

Die Daten werden dabei nicht redundant geführt. Die gleiche Datenbasis wird für die Protokollverwaltung, das Behördenverzeichnis sowie für das Ratsinformationssystem genutzt. Gleichzeitig dient die Behördenadministration als Basis für die optionale Sitzungsgeldabrechnung.

Pro Behördenverzeichnis besteht die Möglichkeit neben den Kontaktdaten auch Interessenbindungen sowie Partei- und Fraktionszugehörigkeiten zu erfassen. Mit der Verbindung zu den eingereichten Vorstössen und Geschäften kann auf Knopfdruck pro Behördenmitglied ein Portrait oder Lebenslauf mit allen relevanten Informationen erstellen und gedruckt werden.

Highlights

- Einfaches Erstellen von Mitgliederportraits mit Gremienzugehörigkeit
- sowie detaillierte Auflistung der behandelnden Geschäfte
- Einfaches Erstellen von Mitgliederverzeichnissen pro Gremium
- Übersichtliche Darstellung der Behördenzusammenstellung für jeden Zeitpunkt (auch Historie)
- Führung von weiteren, individuellen Attributen wie Wahlkreis, Partei- und Fraktionszugehörigkeit, Interessenbindungen usw.
- Erstellen per Knopfdruck eines Vademekum, das bei Ehrungen, Demissionen, Todesfällen usw. ohne Aufwand den gesamten politischen Lebenslauf zur Verfügung stellt
- Standardreports „Wählbarkeit Behördenmitglieder“, „Mitgliederverzeichnis“, „Portrait Behördenmitglied“ usw.“
- Optionale Publikationsschnittstellen zu diversen CMS-Lieferanten für die Publikation der Informationen im Ratsinformationssystem
- Optionale Subjektschnittstellen zu diversen Subjektverwaltungen für den Bezug der Kontaktadressen

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website unter: www.cmiaxioma.ch/Behoerdenverzeichnis