

Gremium: Ausschuss für Digitales und
Bürgerbeteiligung
Sitzung am: 02.04.2025

öffentlich

Neurapolis - Das Rats-Auskunftssystem

Sachverhalt:

Die Stadt Siegburg wird Neurapolis, erstellt von der Neuraflow GmbH, einsetzen. Neurapolis ist eine intelligente Suchlösung für Ratsinformationssysteme (RIS). Nutzer können Fragen in Alltagssprache stellen und die KI liefert präzise Antworten mit Angabe der relevanten Quellen. In den Dokumenten werden nicht nur die Texte, sondern auch Tabellen, Karten, Grafiken u.ä. durchsuchbar. Mit einem Klick können Nutzer das Originaldokument einsehen, wobei relevante Passagen hervorgehoben werden, um die gesuchten Informationen sofort im Blick zu haben. Die Lösung soll die Suche über das Ratsinformationssystem beschleunigen, relevantere und präzisere Ergebnisse auf Suchanfragen liefern und für eine bessere Entscheidungsgrundlage sorgen.

Um an die notwendigen Informationen zu gelangen, bedient sich Neurapolis der „OParl-Schnittstelle“, einem offenen Standard für den Austausch von Informationen aus kommunalen Ratsinformationssystemen. Die Schnittstelle ermöglicht eine standardisierte Bereitstellung von Sitzungsunterlagen, Beschlüssen, Vorlagen und weiteren relevanten Daten der kommunalen Gremien und basiert auf den Open Data Prinzipien, was bedeutet, dass öffentliche Informationen in einem offenen, maschinenlesbaren Format bereitgestellt werden.

Derzeit werden die notwendigen öffentlichen Dokumente im Ratsinformationssystem Session indiziert. Dieser Prozess wird voraussichtlich zwei Wochen dauern. Die Verwaltung wird den aktuellen Stand von Neurapolis in der Sitzung präsentieren.

Zur Sitzung des Ausschusses für Digitales und Bürgerbeteiligung am 02.04.2025.

Siegburg, 17.03.2025