



Teilgenommen:	Digitalrat: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wisam Al-Shemali</li> <li>• Katrin Bahr</li> <li>• Bernhard Claus</li> <li>• Vinzent Ellissen</li> <li>• Prof. Dr. Robert Müller-Török</li> <li>• Dr. Robert Helling</li> <li>• Christine Müller</li> <li>• Dr. Fabricio Orellana</li> <li>• Prof. Dr. Jürgen Pfeffer</li> <li>• Prof. Dr. Gudrun Socher</li> <li>• Annika Wickert</li> <li>• Günter Wolf</li> <li>• Ronit Wolf</li> </ul> IT-Referat: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rudolf-Alexander Kraft</li> <li>• Charlotte Pappe</li> <li>• Dr. Nina Böhm</li> <li>• Viktoria Kogan</li> <li>• Nadine Fuchs</li> <li>• Steve Maier</li> </ul>		23.07.2024 18 – 20.20 Uhr
Sitzungsleitung:	Dr. Laura Dornheim	Wo: IT- Rathaus Qubes	
Erstellt von:	Steve Maier, Charlotte Pappe		
Gäste	Fabian Reinold IT@M-KM-DI-KI (KI Competence Center)	Nächster Termin:	19.11.2024

## Agenda

1. Begrüßung
2. Freigabe Protokoll / Organisatorisches
3. Finanzlage / Haushalt
4. Fachlicher Schwerpunkt KI
5. Concept Board: Die TOP Anwendungen aus dem Digitalrat
6. Zwischenstand Nutzer\*innenorientierung
7. Themen Digitalratsmitglieder
8. Ausblick, Abschluss, und Verabschiedung

TOP	Inhalt	Kategorie (Information, Auftrag, Beschluss)
1	<b>Begrüßung</b>	
2	<b>Freigabe Protokoll / Organisatorisches</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorstellung des neuen Digitalratsmitglieds für Wohlfahrt und Soziales; Christine Müller</li> <li>• Keine Einwände der Digitalratsmitglieder zur Satzung; Das Protokoll aus der letzten Sitzung gilt als angenommen</li> </ul>	
3	<b>Finanzlage Haushalt</b> Kurze Vorstellung der aktuellen sowie zukünftigen Finanzsituation aus Fachbereichen des IT-Referats durch die Vorsitzende Dr. Laura Dornheim, sowie Prognose für das nächste Jahr; Mitteilung an den Digitalrat, dass es ab jetzt zu Einsparmaßnahmen in der IT kommen wird. Anschließende Diskussion zur Finanzlage mit dem Digitalrat, Einigung auf eine Stellungnahme seitens der Mitglieder.	
4	<b>Fachlicher Schwerpunkt KI</b> KI-Workshop: A) KI-basierte Wissens- und Suchassistenten für die Stadtgesellschaft Kurze Einführung über Funktion und Fähigkeiten von KI-basierten Such- und Wissensassistenten durch Fabian Reinold. Anschließendes Brainstorming nach Gebieten, in denen Wissen und Informationen für Bürger*innen und Stadtgesellschaft schlecht zu finden sind, hierbei lag der Fokus von den teilnehmenden Mitgliedern auf die durch Sie vertretenen Interessensgruppen.  Ergebnisse der Digitalratsmitglieder: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kostendurchsuchung</li> <li>• Verkehrstransparenz</li> <li>• Wettbewerbe sowie Scholarships</li> <li>• Schulrecht sowie weitere Gesetze</li> <li>• Schulen und Bildungsmöglichkeiten finden</li> <li>• Veranstaltungen und Kultur</li> <li>• Barrierefreiheit von Schule und Verwaltung</li> <li>• Ganztagsplattform mit KI-Matching</li> <li>• Vereine und Firmen finden</li> <li>• RIS- KI</li> <li>• ABH: Aufenthaltsstatus</li> <li>• Familiennachzug</li> <li>• Menschen ohne KV</li> <li>• Asylbewerberleistungsgesetz</li> </ul>	

TOP	Inhalt	Kategorie (Information, Auftrag, Beschluss)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Karriere Check und Beratung</li> </ul>	
5	<p><b>Concept Board: Die TOP Anwendung aus dem Digitalrat</b></p> <p>Abfrage der Teilnehmer bezüglich KI-Anwendungen: Dieses Thema wurde aus zeitlichen Gründen nicht behandelt</p>	
6	<p><b>Zwischenstand Nutzer*innenorientierung</b></p> <p>Mitteilung der Ergebnisse des Workshops aus der zweiten Digitalratssitzung durch Viktoria Kogan.</p> <p>Themenfelder:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Konkrete Probleme / Anliegen einfach lösen <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einfacher Zugang und leicht auffindbar</li> <li>• Schnell und mit geringem Aufwand Ziel erreichen</li> <li>• Fokus auf das Kerngeschäft</li> </ul> </li> <li>2. Angebote, die begeistern <ul style="list-style-type: none"> <li>• Intuitiv, bildhaft, visuell ansprechend</li> <li>• Gute UI bei (unvermeidbarer) Komplexität</li> <li>• Spielerisch</li> <li>• Erzeugt positive Emotionen</li> </ul> </li> <li>3. Bedürfnisse konsequent berücksichtigen <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeit und ortsunabhängig erreichbar</li> <li>• Transparent und nachvollziehbar</li> <li>• Barrierefrei</li> </ul> </li> <li>4. aktuell und zeitgemäß <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nahtloses Kund*innenerlebnis</li> <li>• Baut auf bekannten und bewährten Technologien auf (Whats-App, Wallet, etc.)</li> </ul> </li> </ol>	
7	<p><b>Themen Digitalratsmitglieder</b></p> <p>Vorstellung der Digital-Assistent*innen durch Günter Wolf und Robert Helling</p>	

TOP	Inhalt	Kategorie (Information, Auftrag, Beschluss)
	Einbringung/ Vorstellung des Projekts Digital Immigrants – digitale Grundbildung für sozial benachteiligte Familien mit Zuwanderungsgeschichte durch Christine Müller anhand des Beispiels der Stadt Nürnberg	
8	<p><b>Ausblick, Abschluss und Verabschiedung</b></p> <p>Es wurde mehrheitlich der Wunsch geäußert die nächste Digitalratsitzung, um eine Stunde zu verlängern d. h. bereits um 17:00 Uhr die Sitzung zu beginnen</p> <p>Ebenfalls wurde der Wunsch geäußert mehr Zeit einzuplanen für eigene proaktive Themen, welche diskutiert werden sollen.</p> <p>Es wurde sich nach dem Vorschlag von Bernhard Claus darauf geeinigt, die nächste Sitzung beim Bayrischen Blinden- und Sehbehindertenbund e. V. stattfinden zu lassen.</p>	
9	<b>Ausklang und Networking</b>	