

## Welche Prozesse soll die KI bei der LiREM unterstützen?

| Prozesse   | Betroffene Systeme                             | Vorteile für LiREM | Vorteil für andere |
|--|--|--------------------|--------------------|
| <b>I. Auskünfte</b>  |  |                    |                    |
| <b>1. Ich benötige Rechteinformationen z.B. zu konkreten Sportrechten:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ich frage ChatGPT nach den linearen Rechten zu Olympia 2024.</li> <li>ChatGPT gibt mir die Antwort mit konkretem Verweis, wo er es gefunden hat.</li> </ul>  | SharePoint                                     |                    |                    |
| <b>2. Ich benötige Rechteinformationen z.B. zu einem konkreten Vertrag</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ich frage KAI/CoPilot: Wie sind die Rechte im Vertrag XY geregelt?</li> <li>Ich frage KAI nach Musterklauseln, die wie und wo verwendet wurden.</li> <li>Ich frage KAI, ob es Abweichungen von Standardklauseln im Vertrag XY gibt?</li> <li>ChatGPT gibt mir die Antwort mit konkretem Verweis, wo er es gefunden hat.</li> </ul> | SharePoint<br><b>RMS/SAP</b><br>Archive<br>VIS |                    |                    |
|  |  |                    |                    |
| <b>II. Vertragserstellung</b>  |  |                    |                    |
| <b>1. Es kommt eine Vertragsanforderung (PDF). Ich möchte, dass ein Vertrag erstellt wird, auf Grundlage der Muster, die wir haben.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>KAI/ChatGPT erstellt mir einen Entwurf</li> </ul>   | SharePoint<br>Word?                            |                    |                    |
| <b>2. Daten aus der Vertragsanforderung (PDF) soll ins RMS</b><br>Daten sind u.a.: Vertragspartner, Leistungskennzeichen, Kosten usw.: im RMS gibt es Felder, die aus der Vertragsanforderung (PDF) händisch übertragen werden.  | SharePoint<br>PDF / Word<br><b>RMS</b>         |                    |                    |

|   |                                 |  |  |
|---|---------------------------------|--|--|
| <p><b>3. Daten aus Fremdverträgen (andere Anstalten) sollen ins RMS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ automatisiertes Auslesen der PDF/Word Dokumente und automatisiertes Erstellen eines Datensatzes im RMS zur anschließenden Kontrolle durch den Bearbeiter</li> <li>▪ automatisiertes Auslesen der PDF/Word Dokumente auch in Bezug auf Rechte und automatisiertes Vergeben von Rechten</li> </ul>   | <p>Adobe? (e-sign Verträge)</p> |  |  |
| <p><b>4. Weitere Nutzung im Vertragsbereich:</b><br/>Ich frage <b>ChatGPT:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ bereits vorhandene Klauseln zu bestimmten Sachverhalten, Themen, Schlagworten finden</li> <li>▪ Klauseln zu bestimmten Sachverhalten, Themen, Schlagworten selber entwerfen</li> <li>▪ bereits vorhanden Verträge zu beschriebenen Vertragskonstellationen finden</li> <li>▪ Vertragsvorlage zu beschriebenen Vertragskonstellationen selber herstellen</li> <li>▪ Definitionen von verwendeten Sach- und Rechtsbegriffen selber entwerfen</li> <li>▪ Vertragsvorlagen hinsichtlich der Einheitlichkeit verwendeter Klauseln</li> <li>▪ auf Vertragssprache und Aufbau des Vertrages bzw. Layout und auf Vollständigkeit der Regelungen prüfen</li> <li>▪ Anpassen auf einheitliche Standardklauseln, einheitliches Erscheinungsbild und Layout</li> <li>▪ vorhandene Vertragsvorlagen regelmäßig in einem festgelegten Turnus oder individuell gestarteten Ablauf überarbeiten, wenn sich Standardklauseln ändern, wegfallen oder neu hinzukommen</li> </ul> |                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ spart Zeit und Personalressourcen für Vertragsvorlagen und/oder Klauselentwicklung;</li> <li>▪ fördert die Einheitlichkeit der Verträge und Vorlagen für fast 30 Vertragsbearbeiter;</li> <li>▪ Vertragssprache und Aufbau des Vertrages werden automatisch verwendet und führen zu einem professionellen Auftreten des MDR hinsichtlich der Programmverträge.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Die Programm-bereiche und Produzenten erhalten einheitliche, klar verständliche Verträge, die Sicherheit über die Grundlagen ihrer Rechtsbeziehung geben, weil die Verträge auf einheitliche bekannte Regelungen zurückgreifen.</li> <li>▪ Eine langwierige Vertragsbesprechung könnte in vielen Fällen dann entfallen. Das spart Zeit und Personalressourcen.</li> </ul> |
|   |                                 |  |  |

| III. Abnahme/Übernahme von Sendungen: hier Schnittlisten Dokumentationen   |                               |   |  |
|--|-------------------------------|---|--|
| <p>1. <b>Schnittlisten kommen ins RMS, Dokumente werden dazu übermittelt, die Rechte sollen nunmehr final für die Produktion hinterlegt werden:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Schnittlisten kommen über das Laufwerk als Excel-Tabelle oder über den Schnittlistenclient</li> <li>b) Dokumentation wird über E-Mail geschickt oder manchmal auch über ARD Box.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>ChatGPT</b> prüft die Dokumente mit den unter Pkt. II. hinterlegten Rechteinformationen und zeigt dem Bearbeiter Widersprüche mit zusätzlicher Quellenangabe an</li> </ul> | <p>RMS</p> <p>SharePoint?</p> |   |  |
| <p>2. <b>Rechtedokumentation bzw. zur Sendung soll abgeschlossen werden und ich bitte ChatGPT um letzte Prüfung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Im <b>ChatGPT</b> zeigt mir das System an, welche Punkte noch nicht bearbeitet wurden: Ist die <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vertragsdokumentation vollständig?</li> <li>- Kostenbearbeitung vollständig?</li> </ul> </li> </ul>   | <p>SharePoint?</p> <p>RMS</p> |   |  |
|  |                               |   |  |
| IV. Rechteklärung  |                               |   |  |
| <p>1. <b>Ich möchte die Rechte zu einem Vertrag prüfen und muss als erstes die Daten aus der Anfrage (ReKo) im RMS hinterlegen.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>ChatGPT</b> liest mir die Daten aus der Reko (PDF / Word) aus und erstellt einen neuen Vorgang im RMS dazu vorausgefüllt zur Kontrolle durch den Bearbeiter.</li> </ul>  | <p>SharePoint?</p> <p>RMS</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prozesse werden verschlankt → weniger Personal notwendig</li> <li>▪ ggf. Fehleranfälligkeit vermindert, da Datenübertragung per Hand wegfällt</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ schnellere Bearbeitung bedeutet auch schnelleres (Ab-) Arbeiten für andere Abteilungen</li> <li>▪ ggf. – falls gewollt – einfacherer</li> </ul> |

|   |   |  |                        |
|---|---|--|------------------------|
|   |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>schnellere Bearbeitung der Vorgänge möglich → Verbesserung der Arbeitsressourcen</li> </ul> | Datenaustausch möglich |
| <p><b>2. Ich möchte eine Rechteprüfung (Kostenaufstellung) vornehmen. Dazu muss ich die Verträge bzw. die Dokumentation dazu prüfen.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ChatGPT erstellt mir eine vorläufige Kostenaufstellung (KA) im RMS</li> <li>in einem zweiten Fenster öffnet sich diese KA mit einem Verweis, damit Prüfung abschließend händisch erfolgen kann</li> </ul> | RMS<br>VIS<br>SharePoint<br>(manchmal liegen Schnittlisten noch in den Ordnern) |  |                        |
| <p><b>3. Ich möchte die Kostenaufstellung im RMS z.B. an die entsprechende MDR-Redaktion oder anfragende LRA rausschicken</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Eine endgültige Kostenaufstellung wird erstellt und versandt.</li> </ul>   |   |  |                        |
|   |   |  |                        |
| <b>V. Weitere Themen?</b>   |   |  |                        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Auskunft zu Verträgen (gesetzliche Vorgaben?)</li> </ul>   | RMS   |  |                        |
|   |   |  |                        |