| 6. Anwendungsfall: PRÜFUNGSSCHEMATA beim Pilotfall „Der Verkehrsunfall auf der Landstraße“ Nach der Erstellung der Sachverhaltsskizze und von Gesprächsleitfäden benötigt Bernd Zimmermann, der Anwalt der S-GmbH, eine systematische Vorgehensweise zur rechtlichen Beurteilung des Falls.  Er muss die **relevanten Rechtsgebiete identifizieren und Prüfungsschemata zusammenstellen**, die alle notwendigen rechtlichen Fragestellungen perfekt umfassen.  Die **Prüfungsschemata** beinhalten unter anderem die   * **Einordnung** des Falls in das richtige Rechtsgebiet (zum Beispiel Zivilrecht) und weitere speziellere Rechtsteilgebiete (zum Beispiel Straßenverkehrsrecht), * Aufzählung von **Haftungsfragen** bei Minderjährigkeit, * Nennung der **Schadensersatzansprüche** im Straßenverkehrsrecht, * Beurteilung von **Schuldanerkenntnissen** am Unfallort * und andere **Rechtsfragen**.   **Wie sollte Anwalt Bernd Zimmermann vorgehen?** |
| --- |

### Am besten, man geht in folgenden Schritten vor:

| **Überblick**  1. Schritt: Anwendungsfall konkretisieren  2. Schritt: Traumergebnis avisieren  3. Schritt: Alte und neue Arbeitsweisen vergleichen  4. Schritt: Schlechte Prompts erkennen und vermeiden  5. Schritt: Unstrukturierte Prompts erstellen  6. Schritt: Strukturierte Prompts lernen  7. Schritt: Super strukturierte Prompts nach der goldenen Richterpromptregel verwenden  8. Schritt: Ergebnisse verfeinern und vertiefen  9. Schritt: Ergebnisse evaluieren und Widersprüche aufdecken  10. Schritt: Chatbots erstellen  11. Schritt: Spezialisierte Jura-KI-Tools einsetzen | |
| --- | --- |

Und wie gehen Sie vor?

| **CALL TO ACTION**   * Sehen Sie sich Ihre bisherige Arbeitsweise mit Prüfungsschemata, Checklisten, Merkzetteln und ähnlichen Vorlagen an! * Gehen Sie Schritt für Schritt die folgenden Seiten durch und probieren Sie die dortigen Prompts und KI-Tools aus. * Halten Sie Ihre Ergebnisse in einem gesonderten Dokument oder Ihrer sonst verwendeten Anwaltssoftware fest. * Etablieren Sie mit den KI-Tools eine neue KI-unterstützte Arbeitsweise mit eigenem, ganz für Sie passendem Workflow. | |
| --- | --- |

## 