## **Modules und Imports**

### Versionsliste der genutzten Modules

In [30]: **%pip** list

Package	Version
aiofiles	24.1.0
	2.4.3
aiohappyeyeballs aiohttp	3.10.10
•	1.3.1
aiosignal	
annotated-types	0.7.0
anyio	4.6.2.post1
asttokens	2.4.1 24.2.0
attrs backoff	
	2.2.1 4.12.3
beautifulsoup4 certifi	2024.8.30
cffi	1.17.1
chardet	5.2.0
charset-normalizer	3.4.0
click	8.1.7
colorama	0.4.6
	0.2.2
comm cryptography	44.0.0
dataclasses-json	0.6.7
debugpy	1.8.8
decorator	5.1.1
	1.2.14
Deprecated districts	1.0.8
dirtyjson distro	1.9.0
	0.8.1
einops	2.14.1
emoji	0.2.2
eval_type_backport	1.2.2
exceptiongroup executing	2.1.0
filelock	3.16.1
filetype	1.2.0
frozenlist	1.5.0
fsspec	2024.10.0
gpt4all	2.8.2
greenlet	3.1.1
h11	0.14.0
html5lib	1.1
httpcore	1.0.6
httpx	0.27.2
httpx-sse	0.4.0
huggingface-hub	0.26.2
idna	3.10
importlib_metadata	8.5.0
inquirerpy	0.3.4
ipykernel	6.29.5
ipython	8.29.0
jedi	0.19.1
Jinja2	3.1.4
jiter	0.7.0
joblib	1.4.2
jsonlines	4.0.0
jsonpatch	1.33
jsonpath-python	1.0.6
jsonpointer	3.0.0
jupyter_client	8.6.3
jupyter_core	5.7.2
langchain	0.3.18
langchain-community	0.3.17

langchain-core	0.3.34
langchain-nomic	0.1.4
langchain-text-splitters	0.3.6
langdetect	1.0.9
langsmith	0.3.8
llama-cloud	0.1.4
llama-index	0.11.22
llama-index-agent-openai	0.3.4
llama-index-cli	0.3.1
llama-index-core	0.11.22
llama-index-embeddings-huggingface	0.3.1
llama-index-embeddings-openai	0.2.5
llama-index-indices-managed-llama-cloud	
llama-index-legacy	0.9.48.post4
llama-index-llms-ollama	0.3.6
llama-index-llms-openai	0.2.16
llama-index-multi-modal-llms-openai	0.2.3
llama-index-program-openai	0.2.0
llama-index-question-gen-openai	0.2.0
llama-index-readers-file	0.2.2
llama-index-readers-llama-parse	0.3.0
llama-parse	0.5.13
loguru	0.7.3
lxml	5.3.1
markdown-it-py	3.0.0
MarkupSafe	3.0.2
marshmallow	3.23.1
matplotlib-inline	0.1.7
mdurl	0.1.2
mpmath	1.3.0
multidict	6.1.0
mypy-extensions	1.0.0
nest_asyncio	1.6.0
networkx	3.4.2
nltk	3.9.1
nomic	3.4.1
numpy	1.26.4
olefile	0.47
ollama	0.3.3
openai	1.54.3
orjson	3.10.15
packaging	24.1
pandas	2.2.3
parso	0.8.4
pfzy	0.3.4
pickleshare	0.7.5
pillow	10.4.0
pip	24.2
platformdirs	4.3.6
prompt_toolkit	3.0.48
propcache	0.2.0
psutil	6.1.0
pure_eval	0.2.3
pyarrow	19.0.0
pycparser	2.22
pydantic	2.10.6
pydantic_core	2.27.2
pydantic-settings	2.7.1
Pygments	2.18.0
РуЈWТ	2.10.1

```
4.3.1
pypdf
                                          2.9.0
python-dateutil
python-dotenv
                                          1.0.1
python-iso639
                                          2025.2.8
                                          0.4.27
python-magic
                                          0.0.2
python-oxmsg
                                          2024.2
pytz
pywin32
                                          307
                                          6.0.2
PyYAML
pyzmq
                                          26.2.0
                                          3.12.1
RapidFuzz
                                          2024.11.6
regex
                                          2.32.3
requests
                                          1.0.0
requests-toolbelt
                                          13.9.4
rich
                                          0.4.5
safetensors
scikit-learn
                                          1.5.2
scipy
                                          1.14.1
sentence-transformers
                                          3.2.1
setuptools
                                          75.1.0
six
                                          1.16.0
sniffio
                                          1.3.1
soupsieve
                                          2.6
                                          2.0.36
SQLAlchemy
stack-data
                                          0.6.2
striprtf
                                          0.0.26
                                          1.13.1
sympy
tenacity
                                          8.5.0
threadpoolctl
                                          3.5.0
tiktoken
                                          0.8.0
tokenizers
                                          0.20.3
torch
                                          2.6.0
tornado
                                          6.4.1
tqdm
                                          4.67.0
traitlets
                                          5.14.3
transformers
                                          4,46,2
typing extensions
                                          4.12.2
typing-inspect
                                          0.9.0
tzdata
                                          2024.2
unstructured
                                          0.16.20
unstructured-client
                                          0.29.0
urllib3
                                          2.2.3
wcwidth
                                          0.2.13
webencodings
                                          0.5.1
                                          0.44.0
wheel
win32_setctime
                                          1.2.0
wrapt
                                          1.16.0
xformers
                                          0.0.29.post3
yarl
                                          1.17.1
zipp
                                          3.20.2
zstandard
                                          0.23.0
```

Note: you may need to restart the kernel to use updated packages.

### Installation von benötigten Modules

#### Import der benötigten Modules

```
In [32]:
         import os
         from datetime import datetime
         import base64
         import gc
         import random
         import tempfile
         import time
         import uuid
         from IPython.display import Markdown, display
         from llama_index.core import Settings
         from llama_index.llms.ollama import Ollama
         from llama_index.core import PromptTemplate
         from llama_index.embeddings.huggingface import HuggingFaceEmbedding
         from llama_index.core import VectorStoreIndex, ServiceContext, SimpleDirectoryRe
         from llama_index.core.llms import ChatMessage, MessageRole
         from llama_index.core import ChatPromptTemplate
         from llama_index.core import SimpleDirectoryReader
         from llama_index.embeddings.huggingface import HuggingFaceEmbedding
         from llama_index.core import Settings
         from llama_index.core import VectorStoreIndex, Document
         from llama_index.llms.ollama import Ollama
         from llama_index.core import Settings
         from llama_index.core.extractors import (
             TitleExtractor,
             OuestionsAnsweredExtractor,
         from llama_index.core.ingestion import IngestionPipeline
         from llama_index.core.node_parser import TokenTextSplitter, SentenceSplitter
         import re
         from llama index.core.schema import TextNode
         import pandas as pd
         from llama_index.core.retrievers import VectorIndexRetriever
         from llama index.core.query engine import RetrieverQueryEngine
         from llama_index.core.postprocessor import SimilarityPostprocessor
         from sentence_transformers import SentenceTransformer, util
```

### Definition benötigter Funktionen

Einlesen der Fragen und Dokumente für die zusätzlichen Informationen im RAG-System

Definition der Funktion zum Import der zu beantwortenden Fragen.

Für jedes Modell, welches evaluiert werden soll, ist bereits eine Spalte in der Tabelle vorbereitet.

```
In [33]: def load_questions(input_file_path:str = "D:/LLama3/questions.csv"):
    df = pd.read_csv(input_file_path, sep=";", encoding='latin-1')
    return df
```

Definition der Funktion zum Import der Dokumente, welche zusätzliche Daten zur Beantwortung der Fragen beinhalten. Alle in .txt-Form.

Kleine Dokumente enthalten:

- die ersten 7 Artikel des Grundgesetzes in jeweils einem Dokument
- Notwehrparagraph
- Statement aus dem Transferbericht (Test-Dokument)
- 2 kleine Fallbeispiele (Rakete & Superbahn) (Test-Dokumente)

Größere Dokumente enthalten:

- Ausschnitt aus Wikipedia zur Liste der Artikel im Grundgesetz
- Ausschnitt aus Wikipedia zum Grundgesetz
- Gesamtes Grundgesetz in Textform

### Beantwortung der Frage durch das LLM

Definition der Funktion zur Beantwortung der Frage unter Berücksichtigung der mitgelieferten Antworten, welche als zusätzliche Kontext-Informationen genutzt werden sollen.

- System-Prompt mit grober Aufgabenstellung
- User-Prompt mit eingebauter Frage und hinzugefügtem Kontext

```
Kontext:
            {retrieved_graded_documents}\n
            Frage:
            {query_str}\n"""
#Zusammenfügen aller mitgelieferten Antworten, sodass diese in der User-Mess
if len(useful_answers) > 0:
    concat_answers = ""
   for answ in useful_answers:
        concat_answers = concat_answers + answ + "\n\n"
    qa_chat_instr_new_formatted = str(qa_chat_instr_new).format(
        retrieved_graded_documents=concat_answers#.text#, query_str=question
    qa_prompt_tmpl_str_new_formatted = str(qa_prompt_tmpl_str_new).format(
        query_str=question,
        retrieved graded documents=concat answers#.text#, query str=question
else:
   qa_chat_instr_new_formatted = str(qa_chat_instr_new).format(
        retrieved_graded_documents=""
    qa_prompt_tmpl_str_new_formatted = str(qa_prompt_tmpl_str_new).format(
        query_str=question,
        retrieved_graded_documents=""#.text#, query_str=question
    )
#Setup der System- und User-Message für das LLM
chat_text_qa_msgs = [
   ChatMessage(
        role=MessageRole.SYSTEM,
        content=(
            qa_chat_instr_new_formatted
        ),
    ),
   ChatMessage(role=MessageRole.USER, content=qa_prompt_tmpl_str_new_format
1
text_qa_template = ChatPromptTemplate(chat_text_qa_msgs)
#Setup der Query-Engine für die Beantwortung der Frage
query_engine_evaluator = index.as_query_engine(similarity_top_k=4, text_qa_t
#Beantwortung der Frage auf Basis der zuvor festgelegten Parameter und Infor
result = query engine evaluator.query(question)
#print(result)
return result
```

#### Abruf von Dokumenten aus Vector Store

Definition der Funktion zum Abruf der top\_k Dokumente mit einer Similarity zur Fragestellung von mindestens 0.5 aus dem Vector-Store.

```
# Retriever konfigurieren
retriever = VectorIndexRetriever(
index=index,
similarity_top_k=top_k,
# Query Engine definieren
query_engine = RetrieverQueryEngine(
    retriever=retriever,
    node_postprocessors=[SimilarityPostprocessor(similarity_cutoff=0.5)],
#Query Engine mit Frage nach Dokumenten suchen Lassen
response = query_engine.query(question)
# Antwort in gewünschte Form bringen
retr_answers = []
#for i in range(top_k):
for i in range(len(response.source_nodes)):
    retr_answers.append(response.source_nodes[i].text)
return retr_answers
```

Anderer Ansatz zum Abrufen der Dokumente aus anderer Art von Doc-Store. Wird aktuell nicht genutzt und KANN (wahrscheinlich) WEG.

```
In [37]: def retrieve_documents_from_vectorstore_new2(question: str, index_base_docs: lis
             newtopk = 4
             #Encode query and documents
             #print("embedding question and docs")
             query_emb = embedding_model.encode(question)
             #Compute dot score between query and all document embeddings
             #print("computing scores")
             scores = util.dot_score(query_emb, doc_emb)[0].cpu().tolist()
             #Combine docs & scores
             #print("combining docs & scores")
             doc_score_pairs = list(zip(index_base_docs, scores))
             #Sort by decreasing score
             doc score pairs = sorted(doc score pairs, key=lambda x: x[1], reverse=True)
             #Output passages & scores
             #for doc, score in doc_score_pairs:
                 print(score, doc)
             top_k_doc_score_pairs = doc_score_pairs[:newtopk]
             top_k_docs = []
             for doc_score in top_k_doc_score_pairs:
                 top_k_docs.append(doc_score[0].text)
             #print(top_k_docs[0])
             return top k docs
```

## Bewertung von abgerufenen Dokumenten im Hinblick auf Fragestellung

```
In [38]: def grade_retrieved_documents_new(question:str, retr_answers: list, index: Vector
             #System-Message
             doc_grader_instr_new = """Du bewertest die Relevanz von einem abgerufenen Do
             Bewerte sorgfältig und objektiv, ob das Dokument Stichworte oder Information
             Gib eine Antwort im JSON Format, welche den Wert 'ja' oder 'nein' enthält.
             Wenn das Dokument Stichworte oder Informationen mit Bezug zur Frage enthält,
             #User-Message
             doc_grader_prompt_new = """Abgerufenes Dokument: \n\n {document} \n\n. Frage
             #Da die Antworten nicht immer tatsächlich relevant sind bzw. Hallucinations
             #Hierfür wird dem LLM gesagt, dass es die erhaltenen Dokumente hinsichtlich
             useful answers = []
             for answer in retr_answers:
                 #print(doc.text)
                 doc_grader_prompt_formatted = str(doc_grader_prompt_new).format(
                 document=answer, question=question
                 # Text QA Prompt
                 chat_text_qa_msgs = [
                     ChatMessage(
                         role=MessageRole.SYSTEM,
                         content=(
                              doc_grader_instr_new
                          ),
                     ),
                     ChatMessage(role=MessageRole.USER, content=doc_grader_prompt_formatt
                 ]
                 text_qa_template = ChatPromptTemplate(chat_text_qa_msgs)
                 query_engine_doc_grader = index.as_query_engine(similarity_top_k=3, text
                 #Auswahl anhand der Antwort, sodass nur "nützliche" Antworten weiter ver
                 result = query engine doc grader.query(question)
                 if 'ja' in str(result).lower():
                     useful_answers.append(answer)
                     print(result)
                     print(answer)
             return(useful answers)
```

### Durchführung des Modell-Vergleichs

### Dokumente und Fragen aus Verzeichnissen laden

```
In [39]: questions = load_questions()
    docs = load_documents()
    #Für Dateiname am Ende
    currtime = time.strftime("%Y_%m_%d__%H_%M_%S")
```

### Vorbereitung bestimmter Dokumente für Indexierung

Ausgewählte Dokumente werden in ihre einzelnen Artikel aufgeteilt, um semantisch zusammenhängende Dokumente zu erstellen. Hierbei ist anschließend ein Artikel einem Dokument gleichzusetzen.

```
In [40]: #Benötigte Variablen vorbereiten
         text_chunks= []
         index_base_docs = []
         #Bestimmte Dokumente gesondert aufbereiten
         for doc in docs:
             if "Grundgesetz - Kopie.txt" in doc.metadata["file_path"] or "Grundgesetz.tx
                 #Regex für die spezifischen Dokumente zum Trennen der Inhalte/Artikel
                 text_chunks = re.split('(?s)(\nArtikel [0-9]+.*?(?=\nArtikel))', doc.tex
                 for chunk in text_chunks:
                     if not(chunk == "" or not chunk):
                         index base docs.append(Document(text=chunk))
             elif "Grundgesetz2.txt" in doc.metadata["file_path"]:
                 #Regex für die spezifischen Dokumente zum Trennen der Inhalte/Artikel
                 text_{chunks} = re.split('(?s)(.*?)(?=\nArt)(\nArt [0-9]+.*?(?=\nArt))',
                 for chunk in text_chunks:
                     if not(chunk == "" or not chunk):
                         index_base_docs.append(Document(text=chunk))
             else:
                 index_base_docs.append(doc)
         #Entfernen von unnötigen tab, newline, whitespaces
         for doc in index_base_docs:
             doc.text = str(re.sub(r"\s+", " ", doc.text))
```

# Setup des Embedding Models und Durchführung der Indexierung

```
#Erstellung des VectorStoreIndex für die Dokumente unter Berücksichtigung der Tr
index = VectorStoreIndex.from_documents(index_base_docs, show_progress=True, tra
```

```
Parsing nodes: 100%| 409/409 [00:00<00:00, 615.40it/s]
Generating embeddings: 100%| 1730/1730 [07:43<00:00, 3.73it/s]
```

### Vergleich der LLama Models

Liste der zu vergleichenden Modelle

```
In [42]: #Auslesen der Modelle aus Question-Dataframe
    questions_models = pd.DataFrame(questions.columns.values).tail(-1)
    for questions_models_index, questions_model in questions_models.iterrows():
        print(questions_model[0])

llama3.2:1b
llama3.2:3b
llama3.1:8b
```

Durchführung der Beantwortung der Fragen durch die einzelnen Modelle

```
In [43]: #Vorbereitung der Analyse-Variable
         answers_new = []
         iterations = 3
         for i in range(iterations):
             #Iteration durch alle Modelle und anschließend für jedes Modell durch alle F
             for questions_models_index, questions_model in questions_models.iterrows():
                 current_model = questions_model[0]
                 print("Question Model Index: " + str(questions_models_index) + " Model:
                 # Festlegen des aktuellen LLMs sodass dieses verwendet wird
                 # json-mode oder default-mode wird je nach Funktion ausgewählt
                 11m = Ollama(model=current model, request timeout=120.0)
                 llm_json = Ollama(model=current_model, request_timeout=120.0, json_mode=
                 Settings.llm = llm
                 #durch alle Fragen iterieren und diese anhand des zuvor festgelegten Abl
                 for questions_index, questions_row in questions.iterrows():
                     print("Question Index: " + str(questions_index))
                     df question = str(questions row['Frage'])
                     #Dokumente aus VectorStoreIndex Laden
                     retrieved answers new = retrieve documents from vectorstore new(df q
                     print("Retrieved Answers: " + str(len(retrieved_answers_new)))
                     #Bewertung der erhaltenen Dokumente hinsichtlich tatsächlicher Relev
                     Settings.llm = llm json
                     useful_answers_new = grade_retrieved_documents_new(df_question, retr
                     print("Useful Answers: " + str(len(useful_answers_new)))
                     Settings.llm = llm
                     #Beantwortung der Frage auf Grundlage der mitgelieferten Kontext-Inf
                     answer_new = str(answer_user_question(useful_answers=useful_answers_
                     answers_new.append(answer_new)
                     questions.iloc[questions_index, questions_models_index] = answer_new
                     #Export results to Filename
                     questions_df = pd.DataFrame(questions)
```

```
export_filename = currtime + "_questions_filled_" + str(i) + ".csv"
             questions_df.to_csv("D:/LLama3/results/" + export_filename, sep=";",
             #questions_df.to_csv()
Question Model Index: 1 Model: llama3.2:1b
Question Index: 0
Retrieved Answers: 4
  "dokument": {
    "title": "Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b)",
    "content": "§ 32 Notwehr (1) Wer eine Tat begeht, die durch Notwehr geboten i
st, handelt nicht rechtswidrig. (2) Notwehr ist die Verteidigung, die erforderlic
h ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff von sich oder einem anderen
abzuwenden.",
   "relevance": "ja"
 }
}
Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b) 2. Abschnitt - Die Tat (§§ 13 - 37)
4. Titel - Notwehr und Notstand (§§ 32 - 35) § 32 Notwehr (1) Wer eine Tat begeh
t, die durch Notwehr geboten ist, handelt nicht rechtswidrig. (2) Notwehr ist die
Verteidigung, die erforderlich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff
von sich oder einem anderen abzuwenden.
  " Antwort": "ja"
}
(5) Das Recht des öffentlichen Dienstes ist unter Berücksichtigung der hergebrach
ten Grundsätze des Berufsbeamtentums zu regeln und fortzuentwickeln.
  "richterlicheBeantwortung": {
    "documenterBezug": {
      "abgerufenesDokument": "(5) Das Recht des öffentlichen Dienstes ist unter B
erücksichtigung der hergebrachten Grundsätze des Berufsbeamtentums zu regeln.",
      "frage": "Was ist Notwehr?"
    },
    "wert": {
      "ja" : "nein",
      "nein" : "ja"
    }
 }
(5) Das Recht des öffentlichen Dienstes ist unter Berücksichtigung der hergebrach
ten Grundsätze des Berufsbeamtentums zu regeln.
Useful Answers: 3
C:\Users\doein\AppData\Local\Temp\ipykernel_19716\1467948926.py:35: FutureWarnin
g: Setting an item of incompatible dtype is deprecated and will raise an error in
a future version of pandas. Value 'Notwehr ist die Verteidigung, die erforderlich
ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff von sich oder einem anderen ab
zuwenden.' has dtype incompatible with float64, please explicitly cast to a compa
tible dtype first.
 questions.iloc[questions_index, questions_models_index] = answer_new
```

```
Retrieved Answers: 3
  "Antwort": "ja",
  "Details": {
    "Referenz": "Artikel 2 (1) Bundesverfassungsgesetz",
    "Stichworte/Informationen": [
      "Rechtsgrundlage für Verfassungsvereinbarungen, Grundrechte des Einzelnen"
 }
}
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
{
  "antwort": "ja",
  "dokument": {
    "titel": "Artikel 2 (1) und (2) des deutschen Grundgesetzes"
}
Artikel 2 (1) Jeder hat das Recht auf die freie Entfaltung seiner Persönlichkeit,
soweit er nicht die Rechte anderer verletzt und nicht gegen die verfassungsmaßige
Ordnung oder das Sittengesetz verstößt. (2) Jeder hat das Recht auf Leben und kör
perliche Unversehrtheit. Die Freiheit der Person ist unverletzlich. In diese Rech
te darf nur auf Grund eines Gesetzes eingegriffen werden.
Useful Answers: 2
Question Index: 2
Retrieved Answers: 3
Useful Answers: 0
Question Index: 3
Retrieved Answers: 4
  "ja": {
    "Vorwort": [
      {"Beschreibung": "Die Frage 'Was ist das Strafmaß für den Anklagepunkt \"Mi
t Rakete zu spät\"?', steht in Fall NR. 1234."}
    ],
    "Text": ""
  }
}
(2) Stellt das Bundesverfassungsgericht fest, daß der Bundespräsident einer vorsä
tzlichen Verletzung des Grundgesetzes oder eines anderen Bundesgesetzes schuldig
ist, so kann es ihn des Amtes für verlustig erklären. Durch einstweilige Anordnun
g kann es nach der Erhebung der Anklage bestimmen, daß er an der Ausübung seines
Amtes verhindert ist. VI. Die Bundesregierung
Useful Answers: 1
Question Index: 4
Retrieved Answers: 4
  "Response": "ja",
  "Purpose": {
    "Begriff": "EU AI Act",
    " Beschreibung": "Ein Gesetz, das die Einhaltung von Datenschutz- und Rechtsb
erichterstellungsanforderungen im Bereich der künstlichen Intelligenz (KI) in der
Europäischen Union festlegt."
 }
}
Artikel 102 Die Todesstrafe ist abgeschafft.
{
    "bezug": "ja"
}
```

Question Index: 1

```
Art 31 Bundesrecht bricht Landesrecht.
Useful Answers: 2
Question Index: 5
Retrieved Answers: 4
  "Bewertung": "ja"
}
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
  "Bewertung": "ja",
  "Ressource": {
   "Titel": "Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegen
heit aus, soweit dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.",
    "Beschreibung": "Dieser Artikel enthält Stichworte und Informationen zu den B
undesgesetzen und der Rechtsprechung im deutschen Grundgesetz."
  "Bezug zur Frage": "ja"
}
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
{
  "Antwort": "ja",
  "Begründung": "Der deutsche Grundgesetz verliert seine Gültigkeit an dem Tag, a
n dem eine Verfassung in Kraft tritt, die von dem deutschen Volke in freier Entsc
heidung beschlossen worden ist."
Artikel 146 Dieses Grundgesetz, das nach Vollendung der Einheit und Freiheit Deut
schlands für das gesamte deutsche Volk gilt, verliert seine Gültigkeit an dem Tag
e, an dem eine Verfassung in Kraft tritt, die von dem deutschen Volke in freier E
ntscheidung beschlossen worden ist.
Useful Answers: 3
Question Model Index: 2 Model: llama3.2:3b
Question Index: 0
Retrieved Answers: 4
  "relevante Informationen": "ja",
  "Begründung": "Das Dokument enthält eine Beschreibung der Notwehr als Verteidig
ung, die erforderlich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff von sich
oder einem anderen abzuwenden."
}
Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b) 2. Abschnitt - Die Tat (§§ 13 - 37)
4. Titel - Notwehr und Notstand (§§ 32 - 35) § 32 Notwehr (1) Wer eine Tat begeh
t, die durch Notwehr geboten ist, handelt nicht rechtswidrig. (2) Notwehr ist die
Verteidigung, die erforderlich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff
von sich oder einem anderen abzuwenden.
  "relevanz": "ja"
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
Useful Answers: 2
C:\Users\doein\AppData\Local\Temp\ipykernel 19716\1467948926.py:35: FutureWarnin
g: Setting an item of incompatible dtype is deprecated and will raise an error in
a future version of pandas. Value 'Notwehr ist die Verteidigung, die erforderlich
ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff von sich oder einem anderen ab
zuwenden.' has dtype incompatible with float64, please explicitly cast to a compa
tible dtype first.
 questions.iloc[questions_index, questions_models_index] = answer_new
```

```
Ouestion Index: 1
Retrieved Answers: 3
  "Relevanz": "ja"
}
Artikel 2 (1) Jeder hat das Recht auf die freie Entfaltung seiner Persönlichkeit,
soweit er nicht die Rechte anderer verletzt und nicht gegen die verfassungsmaßige
Ordnung oder das Sittengesetz verstößt. (2) Jeder hat das Recht auf Leben und kör
perliche Unversehrtheit. Die Freiheit der Person ist unverletzlich. In diese Rech
te darf nur auf Grund eines Gesetzes eingegriffen werden.
Useful Answers: 1
Ouestion Index: 2
Retrieved Answers: 3
{
  "Relevant": "ja"
}
Mein Statement zum Abschlusskolloquium: Der erste Transferbericht zeigt, wie vers
chiedene Themengebiete aus dem Cloud-Umfeld, welches für die Big Data Architektur
genutzt wird, auf konventionelle, nicht Cloud-native Anwendungen angewendet werde
n kann und dort zu Vorteilen und Nutzen führen kann. Ebenso können die unterricht
eten Prinzipien dazu genutzt werden, um im Rahmen der Trans-formation auf Vor- un
d Nachteile gewisser Strukturen hinzuweisen und somit den Entschei-dungsprozess b
eschleunigen bzw. die Ergebnisse verbessern können. Auch der umgekehrte Weg von b
eruflichen Erfahrungen mit anderen Cloud-Anbietern oder Technologien in den Unter
richt hinein hat sich als sehr positiv herausgestellt, da meine Mit-studenten und
ich unser Wissen untereinander teilen konnten und auf die aufgekommenen Fragen od
er Probleme eingehen konnten.
Useful Answers: 1
Question Index: 3
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 4
Retrieved Answers: 4
  "relevanz": "ja"
}
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
Useful Answers: 1
Question Index: 5
Retrieved Answers: 4
  "relevanz": "ja"
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
  "relevante Informationen": "ja",
  "Begründung": "Das Dokument enthält eine Klausel, die explizit besagt, dass Län
der die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit ausführen sollen. Dies bedeutet di
rekt, dass das Grundgesetz selbst Informationen und Stichworte enthält, die mit d
er Frage zu tun haben."
}
Art 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, soweit d
ieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
  "relevanz": "ja"
}
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
{
  "relevanz": "ja"
```

} Artikel 146 Dieses Grundgesetz, das nach Vollendung der Einheit und Freiheit Deut schlands für das gesamte deutsche Volk gilt, verliert seine Gültigkeit an dem Tag e, an dem eine Verfassung in Kraft tritt, die von dem deutschen Volke in freier E ntscheidung beschlossen worden ist. Useful Answers: 4 Question Model Index: 3 Model: llama3.1:8b Question Index: 0 Retrieved Answers: 4 {"relevant": "ja"} Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b) 2. Abschnitt - Die Tat (§§ 13 - 37) 4. Titel - Notwehr und Notstand (§§ 32 - 35) § 32 Notwehr (1) Wer eine Tat begeh t, die durch Notwehr geboten ist, handelt nicht rechtswidrig. (2) Notwehr ist die Verteidigung, die erforderlich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff von sich oder einem anderen abzuwenden. {"Relevant": "ja"} Das Nähere regelt ein Bundesgesetz. Useful Answers: 2 C:\Users\doein\AppData\Local\Temp\ipykernel\_19716\1467948926.py:35: FutureWarnin

C:\Users\doein\AppData\Local\Temp\ipykernel\_19716\1467948926.py:35: FutureWarnin g: Setting an item of incompatible dtype is deprecated and will raise an error in a future version of pandas. Value 'Die Notwehr ist die Verteidigung, die erforder lich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff von sich oder einem ander en abzuwenden.' has dtype incompatible with float64, please explicitly cast to a compatible dtype first.

questions.iloc[questions\_index, questions\_models\_index] = answer\_new

```
Ouestion Index: 1
Retrieved Answers: 3
  "relevant": "ja"
}
Artikel 2 (1) Jeder hat das Recht auf die freie Entfaltung seiner Persönlichkeit,
soweit er nicht die Rechte anderer verletzt und nicht gegen die verfassungsmaßige
Ordnung oder das Sittengesetz verstößt. (2) Jeder hat das Recht auf Leben und kör
perliche Unversehrtheit. Die Freiheit der Person ist unverletzlich. In diese Rech
te darf nur auf Grund eines Gesetzes eingegriffen werden.
Useful Answers: 1
Ouestion Index: 2
Retrieved Answers: 3
{"relevant": "ja"}
Mein Statement zum Abschlusskolloquium: Der erste Transferbericht zeigt, wie vers
chiedene Themengebiete aus dem Cloud-Umfeld, welches für die Big Data Architektur
genutzt wird, auf konventionelle, nicht Cloud-native Anwendungen angewendet werde
n kann und dort zu Vorteilen und Nutzen führen kann. Ebenso können die unterricht
eten Prinzipien dazu genutzt werden, um im Rahmen der Trans-formation auf Vor- un
d Nachteile gewisser Strukturen hinzuweisen und somit den Entschei-dungsprozess b
eschleunigen bzw. die Ergebnisse verbessern können. Auch der umgekehrte Weg von b
eruflichen Erfahrungen mit anderen Cloud-Anbietern oder Technologien in den Unter
richt hinein hat sich als sehr positiv herausgestellt, da meine Mit-studenten und
ich unser Wissen untereinander teilen konnten und auf die aufgekommenen Fragen od
er Probleme eingehen konnten.
Useful Answers: 1
Question Index: 3
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 4
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 5
Retrieved Answers: 4
{"relevant": "ja"}
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
{"relevant": "ja"}
Art 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, soweit d
ieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
{"ergebnis": "ja"}
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
{"relevant": "ja"}
Artikel 146 Dieses Grundgesetz, das nach Vollendung der Einheit und Freiheit Deut
schlands für das gesamte deutsche Volk gilt, verliert seine Gültigkeit an dem Tag
e, an dem eine Verfassung in Kraft tritt, die von dem deutschen Volke in freier E
ntscheidung beschlossen worden ist.
Useful Answers: 4
Question Model Index: 1 Model: llama3.2:1b
Ouestion Index: 0
Retrieved Answers: 4
{
  "Bewertung": "ja",
  "Dokument": {
    "Titel": "Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b)",
    "Abschnitt": "Die Tat (§§ 13 - 37)",
    "Stichworte": ["Notwehr", "Tat"],
    "Bezug zur Frage": true
 }
```

}

```
Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b) 2. Abschnitt - Die Tat (§§ 13 - 37)
4. Titel - Notwehr und Notstand (§§ 32 - 35) § 32 Notwehr (1) Wer eine Tat begeh
t, die durch Notwehr geboten ist, handelt nicht rechtswidrig. (2) Notwehr ist die
Verteidigung, die erforderlich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff
von sich oder einem anderen abzuwenden.
  "Stichwort": "Notwehr";
  "Bezug zur Frage": "ja"
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
  " Antwort": "ja",
  "Bezug": [
    {
      "Begriff": "Notwehr",
      "Definition": "Ein Rechtsfall, in dem eine Person durch illegale Mittel geg
en die Aktionen einer anderen Person vorgeht und dabei tatsächlich Schaden erlös
t."
   }
 ]
}
(5) Das Recht des öffentlichen Dienstes ist unter Berücksichtigung der hergebrach
ten Grundsätze des Berufsbeamtentums zu regeln.
Useful Answers: 3
Ouestion Index: 1
Retrieved Answers: 3
  "ergebnis": "ja",
  "grundlage": "deutsches grundgesetz"
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
{
  "Antwort": "ja"
}
Artikel 2 (1) Jeder hat das Recht auf die freie Entfaltung seiner Persönlichkeit,
soweit er nicht die Rechte anderer verletzt und nicht gegen die verfassungsmaßige
Ordnung oder das Sittengesetz verstößt. (2) Jeder hat das Recht auf Leben und kör
perliche Unversehrtheit. Die Freiheit der Person ist unverletzlich. In diese Rech
te darf nur auf Grund eines Gesetzes eingegriffen werden.
Useful Answers: 2
Question Index: 2
Retrieved Answers: 3
  "ja": "Dein Statement zum Abschlusskolloquium enthält Stichworte 'Cloud-Umfel
d', 'Big Data Architektur' und 'Trans-formation', die alle Beziehungen zur Frage
haben."
}
Mein Statement zum Abschlusskolloquium: Der erste Transferbericht zeigt, wie vers
chiedene Themengebiete aus dem Cloud-Umfeld, welches für die Big Data Architektur
genutzt wird, auf konventionelle, nicht Cloud-native Anwendungen angewendet werde
n kann und dort zu Vorteilen und Nutzen führen kann. Ebenso können die unterricht
eten Prinzipien dazu genutzt werden, um im Rahmen der Trans-formation auf Vor- un
d Nachteile gewisser Strukturen hinzuweisen und somit den Entschei-dungsprozess b
eschleunigen bzw. die Ergebnisse verbessern können. Auch der umgekehrte Weg von b
eruflichen Erfahrungen mit anderen Cloud-Anbietern oder Technologien in den Unter
richt hinein hat sich als sehr positiv herausgestellt, da meine Mit-studenten und
```

```
ich unser Wissen untereinander teilen konnten und auf die aufgekommenen Fragen od
er Probleme eingehen konnten.
Useful Answers: 1
Question Index: 3
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 4
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 5
Retrieved Answers: 4
  "antwort": "ja"
}
Art 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, soweit d
ieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
  "Antwort": "ja",
  "Dokument": {
    "Titel": "Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, s
oweit dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.",
    "Text": ""
  }
}
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
Useful Answers: 2
Question Model Index: 2 Model: 11ama3.2:3b
Question Index: 0
Retrieved Answers: 4
  "relevanz": "ja"
}
Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b) 2. Abschnitt - Die Tat (§§ 13 - 37)
4. Titel - Notwehr und Notstand (§§ 32 - 35) § 32 Notwehr (1) Wer eine Tat begeh
t, die durch Notwehr geboten ist, handelt nicht rechtswidrig. (2) Notwehr ist die
Verteidigung, die erforderlich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff
von sich oder einem anderen abzuwenden.
  "relevanz": "ja"
}
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
Useful Answers: 2
Question Index: 1
Retrieved Answers: 3
  "relevante informationen": "ja",
  "erklärung": "Das Dokument enthält Stichworte und Informationen, die einen Bezu
g zu der Frage haben, insbesondere die Rechte auf freie Entfaltung der Persönlich
keit, das Recht auf Leben und körperliche Unversehrtheit sowie die Bedeutung dies
er Rechte für den Alltag."
}
Artikel 2 (1) Jeder hat das Recht auf die freie Entfaltung seiner Persönlichkeit,
soweit er nicht die Rechte anderer verletzt und nicht gegen die verfassungsmaßige
Ordnung oder das Sittengesetz verstößt. (2) Jeder hat das Recht auf Leben und kör
perliche Unversehrtheit. Die Freiheit der Person ist unverletzlich. In diese Rech
te darf nur auf Grund eines Gesetzes eingegriffen werden.
Useful Answers: 1
Question Index: 2
Retrieved Answers: 3
```

```
"relevanz": "ja"
}
Mein Statement zum Abschlusskolloquium: Der erste Transferbericht zeigt, wie vers
chiedene Themengebiete aus dem Cloud-Umfeld, welches für die Big Data Architektur
genutzt wird, auf konventionelle, nicht Cloud-native Anwendungen angewendet werde
n kann und dort zu Vorteilen und Nutzen führen kann. Ebenso können die unterricht
eten Prinzipien dazu genutzt werden, um im Rahmen der Trans-formation auf Vor- un
d Nachteile gewisser Strukturen hinzuweisen und somit den Entschei-dungsprozess b
eschleunigen bzw. die Ergebnisse verbessern können. Auch der umgekehrte Weg von b
eruflichen Erfahrungen mit anderen Cloud-Anbietern oder Technologien in den Unter
richt hinein hat sich als sehr positiv herausgestellt, da meine Mit-studenten und
ich unser Wissen untereinander teilen konnten und auf die aufgekommenen Fragen od
er Probleme eingehen konnten.
Useful Answers: 1
Question Index: 3
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 4
Retrieved Answers: 4
{
  "Relevanz": "ja"
}
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
Useful Answers: 1
Question Index: 5
Retrieved Answers: 4
{
  "relevanz": "ja"
}
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
  "relevanz": "ja"
Artikel 146 Dieses Grundgesetz, das nach Vollendung der Einheit und Freiheit Deut
schlands für das gesamte deutsche Volk gilt, verliert seine Gültigkeit an dem Tag
e, an dem eine Verfassung in Kraft tritt, die von dem deutschen Volke in freier E
ntscheidung beschlossen worden ist.
Useful Answers: 2
Question Model Index: 3 Model: llama3.1:8b
Question Index: 0
Retrieved Answers: 4
  "relevant": "ja"
Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b) 2. Abschnitt - Die Tat (§§ 13 - 37)
4. Titel - Notwehr und Notstand (§§ 32 - 35) § 32 Notwehr (1) Wer eine Tat begeh
t, die durch Notwehr geboten ist, handelt nicht rechtswidrig. (2) Notwehr ist die
Verteidigung, die erforderlich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff
von sich oder einem anderen abzuwenden.
Useful Answers: 1
Question Index: 1
Retrieved Answers: 3
{ "relevant": "ja" }
Artikel 2 (1) Jeder hat das Recht auf die freie Entfaltung seiner Persönlichkeit,
soweit er nicht die Rechte anderer verletzt und nicht gegen die verfassungsmaßige
Ordnung oder das Sittengesetz verstößt. (2) Jeder hat das Recht auf Leben und kör
perliche Unversehrtheit. Die Freiheit der Person ist unverletzlich. In diese Rech
te darf nur auf Grund eines Gesetzes eingegriffen werden.
```

```
Useful Answers: 1
Question Index: 2
Retrieved Answers: 3
{"relevant": "ja"}
Mein Statement zum Abschlusskolloquium: Der erste Transferbericht zeigt, wie vers
chiedene Themengebiete aus dem Cloud-Umfeld, welches für die Big Data Architektur
genutzt wird, auf konventionelle, nicht Cloud-native Anwendungen angewendet werde
n kann und dort zu Vorteilen und Nutzen führen kann. Ebenso können die unterricht
eten Prinzipien dazu genutzt werden, um im Rahmen der Trans-formation auf Vor- un
d Nachteile gewisser Strukturen hinzuweisen und somit den Entschei-dungsprozess b
eschleunigen bzw. die Ergebnisse verbessern können. Auch der umgekehrte Weg von b
eruflichen Erfahrungen mit anderen Cloud-Anbietern oder Technologien in den Unter
richt hinein hat sich als sehr positiv herausgestellt, da meine Mit-studenten und
ich unser Wissen untereinander teilen konnten und auf die aufgekommenen Fragen od
er Probleme eingehen konnten.
Useful Answers: 1
Question Index: 3
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 4
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 5
Retrieved Answers: 4
{"relevanz": "ja"}
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
{"wichtig": "ja"}
Art 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, soweit d
ieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
{"relevant": "ja"}
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
  "relevanz": "ja"
Artikel 146 Dieses Grundgesetz, das nach Vollendung der Einheit und Freiheit Deut
schlands für das gesamte deutsche Volk gilt, verliert seine Gültigkeit an dem Tag
e, an dem eine Verfassung in Kraft tritt, die von dem deutschen Volke in freier E
ntscheidung beschlossen worden ist.
Useful Answers: 4
Question Model Index: 1 Model: llama3.2:1b
Question Index: 0
Retrieved Answers: 4
  "Relevanz": "ja",
  "Bewertung": "Objektiv und sorgfältig"
Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b) 2. Abschnitt - Die Tat (§§ 13 - 37)
4. Titel - Notwehr und Notstand (§§ 32 - 35) § 32 Notwehr (1) Wer eine Tat begeh
t, die durch Notwehr geboten ist, handelt nicht rechtswidrig. (2) Notwehr ist die
Verteidigung, die erforderlich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff
von sich oder einem anderen abzuwenden.
  "erklärung": "Nein",
  "relevanz": "ja"
}
(5) Das Recht des öffentlichen Dienstes ist unter Berücksichtigung der hergebrach
```

ten Grundsätze des Berufsbeamtentums zu regeln und fortzuentwickeln.

{

" Antwort": "ja"

```
(5) Das Recht des öffentlichen Dienstes ist unter Berücksichtigung der hergebrach
ten Grundsätze des Berufsbeamtentums zu regeln.
Useful Answers: 3
Question Index: 1
Retrieved Answers: 3
    "Antwort": "ja",
    "Beschreibung": "Der erste Absatz von Artikel 2 des deutschen Grundgesetzes b
eschreibt das Grundrecht auf die freie Entfaltung der Persönlichkeit sowie das Re
cht auf Leben und körperliche Unversehrtheit."
}
Artikel 2 (1) Jeder hat das Recht auf die freie Entfaltung seiner Persönlichkeit,
soweit er nicht die Rechte anderer verletzt und nicht gegen die verfassungsmaßige
Ordnung oder das Sittengesetz verstößt. (2) Jeder hat das Recht auf Leben und kör
perliche Unversehrtheit. Die Freiheit der Person ist unverletzlich. In diese Rech
te darf nur auf Grund eines Gesetzes eingegriffen werden.
Useful Answers: 1
Question Index: 2
Retrieved Answers: 3
  "response": "ja"
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
Useful Answers: 1
Question Index: 3
Retrieved Answers: 4
  "ja": "Nein"
Fall Nr. 1234 Anklagepunkt: Mit Superbahn zu spät Urteil: Schuldig Strafmaß: 312
Monate Haft Sehr hohe Geldstrafe Hochsicherheitstrakt Nur Paprika essen.
Useful Answers: 1
Ouestion Index: 4
Retrieved Answers: 4
  "wert": "ja"
}
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
  "dokument relevanz": "ja"
Artikel 102 Die Todesstrafe ist abgeschafft.
  "Antwort": "ja",
  "Begründung": "Der EU- AI-Act (Art 31 EU-Bundesrecht) beinhaltet die Harmonisie
rung des Europäischen Datenschutzrechts mit dem nationalen Datenschutzgesetz. Die
s soll sicherstellen, dass Datenschutzgründe in allen EU-Mitgliedsstaaten gleich
behandelt werden und dass die Einhaltung der Datenschutzregeln für eine breite Pa
lette von Verarbeitungen garantiert wird."
Art 31 Bundesrecht bricht Landesrecht.
Useful Answers: 3
Question Index: 5
Retrieved Answers: 4
{
```

}

```
"answering": "ja"
}
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
  "relevanz": "ja"
Art 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, soweit d
ieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
  "Antwort": {
    "Stichworte": ["Grundgesetz", "Länder", "Bundesgesetze"],
    "Bezug zu der Frage": "Ja"
}
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
  "Antwort": "ja",
  "Begründung": "Das abgerufene Dokument enthält Stichworte und Informationen, di
e den Titel des deutschen Grundgesetzes 'Artikel 146' beziehen. Daher lautet die
Antwort 'ja'."
}
Artikel 146 Dieses Grundgesetz, das nach Vollendung der Einheit und Freiheit Deut
schlands für das gesamte deutsche Volk gilt, verliert seine Gültigkeit an dem Tag
e, an dem eine Verfassung in Kraft tritt, die von dem deutschen Volke in freier E
ntscheidung beschlossen worden ist.
Useful Answers: 4
Question Model Index: 2 Model: 11ama3.2:3b
Question Index: 0
Retrieved Answers: 4
  "relevanz": "ja"
}
Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b) 2. Abschnitt - Die Tat (§§ 13 - 37)
4. Titel - Notwehr und Notstand (§§ 32 - 35) § 32 Notwehr (1) Wer eine Tat begeh
t, die durch Notwehr geboten ist, handelt nicht rechtswidrig. (2) Notwehr ist die
Verteidigung, die erforderlich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff
von sich oder einem anderen abzuwenden.
  "relevanz": "ja"
}
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
{
  "relevanteInformations": [
      "text": "Notwehr"
    }
  ٦,
  "wert": "ja"
(5) Das Recht des öffentlichen Dienstes ist unter Berücksichtigung der hergebrach
ten Grundsätze des Berufsbeamtentums zu regeln.
Useful Answers: 3
Ouestion Index: 1
Retrieved Answers: 3
    "relevanz": "ja"
}
Artikel 2 (1) Jeder hat das Recht auf die freie Entfaltung seiner Persönlichkeit,
soweit er nicht die Rechte anderer verletzt und nicht gegen die verfassungsmaßige
```

Ordnung oder das Sittengesetz verstößt. (2) Jeder hat das Recht auf Leben und kör perliche Unversehrtheit. Die Freiheit der Person ist unverletzlich. In diese Rech te darf nur auf Grund eines Gesetzes eingegriffen werden.

```
Useful Answers: 1
Question Index: 2
Retrieved Answers: 3
{
    " relevance": "ja"
}
```

Mein Statement zum Abschlusskolloquium: Der erste Transferbericht zeigt, wie vers chiedene Themengebiete aus dem Cloud-Umfeld, welches für die Big Data Architektur genutzt wird, auf konventionelle, nicht Cloud-native Anwendungen angewendet werde n kann und dort zu Vorteilen und Nutzen führen kann. Ebenso können die unterricht eten Prinzipien dazu genutzt werden, um im Rahmen der Trans-formation auf Vor- un d Nachteile gewisser Strukturen hinzuweisen und somit den Entschei-dungsprozess b eschleunigen bzw. die Ergebnisse verbessern können. Auch der umgekehrte Weg von b eruflichen Erfahrungen mit anderen Cloud-Anbietern oder Technologien in den Unter richt hinein hat sich als sehr positiv herausgestellt, da meine Mit-studenten und ich unser Wissen untereinander teilen konnten und auf die aufgekommenen Fragen od er Probleme eingehen konnten.

```
Useful Answers: 1
Question Index: 3
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Ouestion Index: 4
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 5
Retrieved Answers: 4
  "relevant": "ja"
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
Useful Answers: 1
Question Model Index: 3 Model: llama3.1:8b
Ouestion Index: 0
Retrieved Answers: 4
  "relevant": "ja"
Strafgesetzbuch Allgemeiner Teil (§§ 1 - 79b) 2. Abschnitt - Die Tat (§§ 13 - 37)
4. Titel - Notwehr und Notstand (§§ 32 - 35) § 32 Notwehr (1) Wer eine Tat begeh
t, die durch Notwehr geboten ist, handelt nicht rechtswidrig. (2) Notwehr ist die
Verteidigung, die erforderlich ist, um einen gegenwärtigen rechtswidrigen Angriff
von sich oder einem anderen abzuwenden.
  "Relevanz": "ja"
}
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
Useful Answers: 2
Question Index: 1
Retrieved Answers: 3
{"Wert": "ja"}
Artikel 2 (1) Jeder hat das Recht auf die freie Entfaltung seiner Persönlichkeit,
soweit er nicht die Rechte anderer verletzt und nicht gegen die verfassungsmaßige
```

Ordnung oder das Sittengesetz verstößt. (2) Jeder hat das Recht auf Leben und kör perliche Unversehrtheit. Die Freiheit der Person ist unverletzlich. In diese Rech

te darf nur auf Grund eines Gesetzes eingegriffen werden.

Useful Answers: 1

```
Question Index: 2
Retrieved Answers: 3
{
    "Relevanz": "ja"
}
```

Mein Statement zum Abschlusskolloquium: Der erste Transferbericht zeigt, wie vers chiedene Themengebiete aus dem Cloud-Umfeld, welches für die Big Data Architektur genutzt wird, auf konventionelle, nicht Cloud-native Anwendungen angewendet werde n kann und dort zu Vorteilen und Nutzen führen kann. Ebenso können die unterricht eten Prinzipien dazu genutzt werden, um im Rahmen der Trans-formation auf Vor- un d Nachteile gewisser Strukturen hinzuweisen und somit den Entschei-dungsprozess b eschleunigen bzw. die Ergebnisse verbessern können. Auch der umgekehrte Weg von b eruflichen Erfahrungen mit anderen Cloud-Anbietern oder Technologien in den Unter richt hinein hat sich als sehr positiv herausgestellt, da meine Mit-studenten und ich unser Wissen untereinander teilen konnten und auf die aufgekommenen Fragen od er Probleme eingehen konnten.

```
Useful Answers: 1
Question Index: 3
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 4
Retrieved Answers: 4
Useful Answers: 0
Question Index: 5
Retrieved Answers: 4
  "relevant": "ja"
Das Nähere regelt ein Bundesgesetz.
{"Relevant": "ja"}
Art 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, soweit d
ieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
{ "relevant": "ja" }
Artikel 83 Die Länder führen die Bundesgesetze als eigene Angelegenheit aus, sowe
it dieses Grundgesetz nichts anderes bestimmt oder zuläßt.
{
  "relevant": "ja"
}
```

Artikel 146 Dieses Grundgesetz, das nach Vollendung der Einheit und Freiheit Deut schlands für das gesamte deutsche Volk gilt, verliert seine Gültigkeit an dem Tag e, an dem eine Verfassung in Kraft tritt, die von dem deutschen Volke in freier E ntscheidung beschlossen worden ist.

Useful Answers: 4