

Onderzoek naar de toekomst van AI binnen juridische afdelingen: welke systemen ondersteunen het best?

Doel van het onderzoek

Large language models zoals ChatGPT en Copilot worden steeds belangrijker in de juridische praktijk. Maar hoe betrouwbaar zijn de adviezen van deze systemen? Dit onderzoek heeft als doel de juridische kwaliteit en capaciteit van AI-systemen te evalueren. We richten ons op het identificeren van welk AI-systeem juristen het beste ondersteunt, met de nadruk op juridische compliance en de kwaliteit van de adviezen.

AI-systemen die worden getoetst

- ChatGPT
- Gemini
- Copilot
- Claude

Wat levert het jou op?

- **Inzicht in AI-systemen**
Het onderzoek biedt een gedetailleerde evaluatie van verschillende AI-systemen zoals ChatGPT, Copilot, Gemini en Claude, en hoe deze systemen juristen kunnen ondersteunen.
- **Juridische compliance**
Er wordt inzicht geboden in de mate waarin AI-systemen voldoen aan juridische kaders zoals de AVG, AI-Act en Auteurswet.
- **Kwaliteit van juridisch advies**
De kwaliteit van AI-gegenereerde adviezen en contracten wordt beoordeeld, wat helpt bij het kiezen van het meest betrouwbare systeem.

Specialisten



Guido Grevink
Program Manager Legal



Carla Knoope
Senior Legal Counsel



Marco Caspers
Senior Legal Counsel



Mark Zijlstra
Head of Legal Technology



Bram de Vos
Senior Legal Counsel



Arnoud Engelfriet
Chief Knowledge Officer

Onderzoeksvragen

- 01 Voldoet het systeem aan het juridisch kader (AVG, AI Act & Auteurswet)?
- 02 Wat is de kwaliteit van het juridisch advies?

Tijdslijn

December 2024

Start van het onderzoek

Februari 2025

Publicatie van het onderzoek