

Tabuľka 1: Táto tabuľka zhrňuje hlavné hodnoty, ktorými sa zaoberá náš príspevok, a ich význam z perspektívy kresťanského personalizmu. V treťom stĺpci sú uvedené možné vplyvy a riziká, ktoré môže priniesť umelej inteligencii pre každú z týchto hodnôt.

Hodnota	Vysvetlenie z perspektívy kresťanského personalizmu	Vplyv a riziká zo strany AI
Súkromie	Súkromie je základným ľudským právom a je dôležitou súčasťou ľudskej dôstojnosti, pretože umožňuje ľuďom slobodne vyjadrovať svoje myšlienky a názory.	AI môže ohroziť súkromie tým, že zhromažďuje a analyzuje veľké množstvo osobných údajov, čo môže viesť k zneužitiu alebo nedovolennej manipulácii s týmito údajmi.
Ľudská sloboda	Ľudská sloboda je základným princípom a hodnotou kresťanského personalizmu, ktorý zdôrazňuje potrebu slobody pre rozvoj plnoprávných jedincov so zodpovednosťou voči druhým.	AI môže obmedziť ľudskú slobodu tým, že nahrádza alebo kontroluje ľudské rozhodnutia (najmä cez prediktívne algoritmy), čo môže viesť k strate kontroly človeka nad vlastným životom.
Férovosť a pravdivosť	Férovosť a pravdivosť sú kľúčovými hodnotami kresťanského personalizmu, ktoré zabezpečujú rovnaké zaobchádzanie a rešpektovanie pravdy vo vzťahoch medzi ľuďmi.	AI môže spôsobiť nerovnosti alebo diskrimináciu pri výbere alebo spracovaní údajov, čo môže mať negatívny dopad na postavenie jedincov v spoločnosti.
Účelovosť technológie	Kresťanský personalizmus zdôrazňuje, že technológie by mali slúžiť ľudskému dobru a byť nástrojom na podporu ľudskej dôstojnosti a spoločenského rozvoja.	AI môže byť zneužitá na účely, ktoré sú v rozpore s ľudskými hodnotami, ako napríklad vojnové konflikty, sociálna nerovnosť, alebo manipulácia informáciami.
Vzdelávanie a osвета	Vzdelávanie a osвета sú základné hodnoty kresťanského personalizmu, ktoré pomáhajú ľuďom rozvíjať svoje schopnosti a	AI môže ovplyvniť vzdelávanie a osvetu tým, že automatizuje alebo nahrádza tradičné vzdelávacie metódy, čo môže mať vplyv na kvalitu, vyváženosť a spravodlivosť

Hodnota	Vysvetlenie z perspektívy kresťanského personalizmu	Vplyv a riziká zo strany AI
	vedomosti a rozumieť svetu a jeho hodnotám.	vzdelávania. Môžu byť tiež ohrozené výchovné ciele.
Spolupráca a solidarita	Spolupráca a solidarita sú dôležité hodnoty kresťanského personalizmu, ktoré podporujú spoločné úsilie a záväzok voči spoločnému dobru a potrebám druhých.	AI môže ovplyvniť spoluprácu a solidaritu tým, že mení spôsoby, akými ľudia pracujú a komunikujú, a tiež to, ako vnímajú seba samých, čo môže mať vplyv na spoločenské vzťahy a spoluprácu.
Zodpovednosť a udržateľnosť	Kresťanský personalizmus zdôrazňuje dôležitosť zodpovednosti a udržateľnosti vo vzťahu k životnému prostrediu a budúcim generáciám.	AI môže prispieť k riešeniu environmentálnych problémov a podpore udržateľnosti, ale zároveň môže spôsobiť nové výzvy, ako napríklad energetická náročnosť a vplyv na zamestnanosť.

Najdôležitejšie myšlienky

1. Umelá inteligencia (AI) prináša mnoho príležitostí pre spoločnosť, ale súčasne vyvoláva etické otázky a výzvy, ktoré si vyžadujú dôkladné zváženie.
2. Kresťanský personalizmus ponúka ucelený a hodnotovo orientovaný prístup k etickým otázkam v súvislosti s AI a modernými technológiami.
3. Súkromie a ľudská sloboda sú základnými hodnotami, ktoré by mali byť rešpektované a chránené v kontexte vývoja a používania AI.
4. Férovosť, pravdivosť a spravodlivosť sú kľúčové hodnoty, ktoré by mali byť zohľadnené pri návrhu a implementácii algoritmov a AI systémov.
5. Technológie, vrátane AI, by mali slúžiť ľudskému dobru a podporovať ľudskú dôstojnosť, spoločenský rozvoj a udržateľnosť.
6. Vzdelávanie a osвета majú zásadný význam pri zvyšovaní povedomia o etických otázkach AI a zabezpečení spravodlivého prístupu k technologickým inováciám.
7. Spolupráca a solidarita sú dôležité hodnoty pre budovanie inkluzívnej spoločnosti, ktorá reaguje na výzvy a príležitosti spojené s AI.
8. Zodpovednosť a udržateľnosť sú kľúčové hodnoty, ktoré by mali byť zohľadnené pri vývoji a využívaní AI vo vzťahu k životnému prostrediu a budúcim generáciám.
9. Dialóg medzi odborníkmi z rôznych disciplín a sektorov je nevyhnutný pre identifikáciu a riešenie etických výziev spojených s AI a technologickým rozvojom.
10. Zámerná kultivácia a posilňovanie etických hodnôt a kritického myslenia sú základom pre všestranný a trvalý rozvoj spoločnosti v ére umelej inteligencie.

11. Rozvoj etických rámcov a usmernení je potrebný na podporu zodpovedného vývoja, implementácie a využívania AI systémov v rôznych oblastiach života.
12. Aktívne zapojenie širokej verejnosti, vrátane občanov, súkromných podnikov, akademikov, predstaviteľov cirkví a politikov, je dôležité pre formovanie spravodlivého a transparentného AI ekosystému.
13. Kultúrna a sociálna diverzita by mala byť zohľadnená pri vývoji a implementácii AI, aby sa zabránilo diskriminácii a podporila sa legitímna inkluzivita.
14. Výskum a inovácie v oblasti AI by mali byť zamerané na rozvoj technológií, ktoré podporujú etické hodnoty a pozitívne sociálne dopady s perspektívou trvalej udržateľnosti.
15. Posilnenie interdisciplinárnej spolupráce a výmeny poznatkov je základom pre lepšie pochopenie výziev a príležitostí, ktoré prináša AI.
16. Dôležitosť kontinuálneho sledovania a hodnotenia vplyvu AI na spoločnosť, s cieľom identifikovať a riešiť možné negatívne dôsledky včas.
17. Zabezpečenie transparentnosti algoritmov a AI systémov je kľúčové pre udržanie dôvery a podporu zodpovednosti voči jednotlivcom a spoločnosti.
18. Podpora etického vývoja a využívania AI zahŕňa aj budovanie kapacít a zručností, ktoré umožňujú ľuďom efektívne sa prispôbiť rýchlo sa meniacemu technologickému prostrediu.
19. Podpora dialógu a spolupráce medzi náboženskými a sekulárnymi inštitúciami môže prispieť k hlbšiemu porozumeniu etických hodnôt a ich aplikácii v kontexte AI.
20. Aktívne presadzovanie etických hodnôt v oblasti AI je nevyhnutným predpokladom pre zabezpečenie trvalého a všestranného rozvoja človeka a spoločnosti v budúcnosti.