

Aligha fogja kiváltani az embereket a mesterséges intelligencia



Ugyanúgy csupán meggyorsítja a munkák elvégzését, mint bármilyen szerszám, de saját maga önállóan nem végzi el a feladatokat.

Sofie Quidenus 21 évesen könyveket szkennelő robotokat épített, most pedig a SearchInk nevű startupot vezeti. A SearchInk egy olyan technológiát fejleszt, amely a dokumentumokat – például a számlákat vagy a szállítási papírokat – beolvassa és értelmezi az azokon lévő információkat, mint az emberek. Ennek ellenére a szakember kétségbe vonta, hogy a technológia képes lesz hamarosan kiváltani a humán munkaerőt, az önálló döntéseket hozó és az emberiséget fenyegető robotokat pedig egyenesen sci-finek nevezte. A startup eddig négymillió eurót gyűjtött össze a befektetőktől, az összegből körülbelül egymillió euró az IBB banktól származik. A következő finanszírozási kör 2018 elején várható.

„A ma ismert mesterséges intelligencia csak javít a meglévő eljárásokon, ismert megoldásokat alkalmaz korábbi problémákra. Az általunk fejlesztett algoritmus kikutatja a beolvasott dokumentumokból a keresett információkat éppúgy, ahogy az emberek is teszik. Mindezt eddig betűről betűre

kellett megtenni, de mi a kontextusokra figyelünk. Így tudható, hogy egy dokumentum egy étlap-e, egy szállítólevél vagy egy számla. Ezzel felgyorsíthatók az adminisztratív eljárások. A technológiánknak csak néhány percre van szüksége annak a feladatnak az elvégzésére, amelyre sok ember rengeteg munkaórája kellene.”

„A mesterséges intelligencia eljárásokat optimalizálhat. Olyan dolgok automatizálhatók a segítségével, amelyeket korábban már végrehajtottak. Sokan összetévesztik a mesterséges intelligenciát a szuperintelligenciával, mely már önállóan hozhat döntéseket és azokat utána számos problémával kapcsolatban lehet alkalmazni. De ettől még nagyon messze vagyunk” – jelentette ki Sophie Quidenus. A SearchInk vezetője szerint ugyan már úton vagyunk a szuperintelligencia felé, de ez egy hosszú fejlődési folyamat, amely biztosan el fog még tartani legalább 50 vagy 100 évig.

Ma csak olyan eszközök vannak, amelyek radikálisan felgyorsítják a folyamatokat, ugyanakkor egyetlen olyan iparágat sem ismer, ahol a mesterséges intelligencia teljes mértékben kiváltaná az emberek által végzett tevékenységet. Mindegyik csak megkönnyíti a munkát és felgyorsítja annak elvégzését, éppúgy, ahogy egy okostelefon is. A mesterséges intelligencia területén jelenleg sok startup aktív és borzasztóan nehéz a vállalkozásoknak megfelelően pozicionálniuk magukat. A SearchInk a kézírás felismerésére specializálta magát, mert ez egyedülálló feladat és ilyen technológia nélkül egyáltalán nem lenne lehetséges.

Forrás: <https://sg.hu/cikkek/it-tech/126144/aligha-fogja-kivaltani-az-embereket-a-mesterseges-intelligencia>

Válogatta: Berke Barnabásné