



DIGI-O – Digitalizálási offenzíva új típusú munkavégzésekért az osztrák-magyar határrégióban

Rövid bevezető
Automatizálás és mesterséges intelligencia - első áttekintés a toborzási területnek



Ezek nagy tényezői a hatékonyságnak és a munka és a foglalkozások átalakulásának

A munka lépéseit és a folyamatokat szoftverrel vagy egy eszközzel automatizálva, gyorsabban és egyszerűbben lehet elvégezni.



A mesterséges intelligencia a gépnek az a képessége, hogy az intelligens emberi viselkedést utánozza.



Mindkét már most olyan tényező, amivel nap mint nap találkozunk és még tovább fog fejlődni.



Automatikus e-mailek

Válasszunk mintákat (beérkezés megerősítése, elfogadás vagy lemondás), amik automatizáltan kerülnek kiküldésre.



Tehetségbázis (talent pool)

Eszköz a tehetségekkel való kommunikációra e-mailen és hírlevelekkel, vagy a tehetségbázis integrálása a weboldalba.



Álláshirdetések többszörös posztolása

Az álláshirdetések automatikusan különböző csatornákon közzétételre kerülnek - a többszörös posztolás (multiposting) eszközök lehetővé teszik.



Pályázatkezelő rendszer

Szoftver a pályázók kezelésére, az álláshirdetésektől kezdve egészen az egykattintásos pályázásig.

✓ Szinte mindegyik toborzási folyamat automatizálható - a lényegi kérdés az, mi illik a vállalathoz és a pályázókhoz?

✓ Sok eszköz a mutatószámok mérését és elemzését is kínálja.



Chatbotok

Főleg kérdések megválaszolására használják - sokszor a témák ill. a súlypontok kiválasztásával, szöveges üzenetek formájában.



Digitális hangasszisztens

Főleg kérdések megválaszolására használják.



Pályázóelemzés

Önéletrajzok elemzése (a CV Database Search-ön túl is) minőségi kritériumok szerint – ezeket előre definiálni kell.



Állásinterjúk

A beszélgetéseket (legalábbis az első beszélgetéseket) át tudja venni. A nyelvet, szavak kiválasztását és mimikát elemzi.

✓ A robotok különböző formában főleg a fejlesztésben, termelésben és iparban kerülnek alkalmazásra.

✓ Az önvezető autók ma már nem idegen fogalom számunkra



Renate Divitschek
projektvezető

Telefon

+43 699 144 52 641

E-mail

renate.divitschek@bab.at



Andrea Brodschneider
tanácsadó

Telefon

+43 699 144 52 666

E-mail

andrea.brodschneider@bab.at