

## Șapte din zece directori IT considera Inteligența Artificială Generativă o tehnologie revoluționară (Gartner)

**O pondere de 45% dintre directorii IT din companiile globale fac trecerea către responsabilitatea comună a leadership-ului digital, iar 70% susțin ca Inteligența Artificială Generativă (GenAI) reprezintă o tehnologie revoluționară, reiese dintr-un sondaj publicat, joi, de Gartner.**

Conform cercetării, aproape două treimi (64%) dintre respondenți afirmă că au implementat sau urmează să implementeze în următorii doi ani platformele low-code.

La capitolul GenAI, doar 9% dintre directorii de tehnologie au apelat la această tehnologie, peste jumătate (55%) spun că o vor implementa în următoarele 24 de luni.

De asemenea, 42% dintre Chief Information Officer (CIO) au raportat că doresc să crească în sfera actuală rolul pe care îl detin și 43% speră să-și extindă domeniul de aplicare cu responsabilități suplimentare de conducere.

În plus, sondajul Gartner arată că peste jumătate (55%) dintre respondenți adoptă o mentalitate de operator, în care CIO își păstrează responsabilitatea de livrare de servicii și produse digitale și colaborează cu Chief Experience Officer (CxO) ca sponsori ai inițiativelor digitale în zona de afaceri.

Totodată, 33% dintre directorii IT chestionați sunt considerați exploratori, iar 12% sunt clasificați de Gartner drept francizori.

Pe de altă parte, aproape jumătate dintre CIO francizori (47%) sunt de acord că afacerea ar trebui să împartă responsabilitatea pentru conformitate și risc, comparativ cu doar 19% dintre operatori.

În același timp, analiștii sunt de părere că francizorii au rezultate semnificativ mai bune în activitățile generale de management IT, cum ar fi dezvoltarea leadership-ului executiv și strategia de afaceri digitală.

Sondajul Gartner "CIO and Technology Executive Survey 2024" a colectat date de la 2.457 de CIO respondenți din 84 de țări, din toate industriile majore, respectiv organizații cu venituri/bugete din sectorul public cumulate în valoare de aproximativ 12,5 trilioane de dolari și cu cheltuieli IT de aproximativ 163 miliarde de dolari.