

Czy technologie i finanse faktycznie są dziś nierozzerwalne?

Sprawdź, o czym jeszcze rozmawiali eksperci podczas konferencji „IT w Instytucjach Finansowych”

W ostatnich dniach marca specjaliści z sektora IT i finansów mieli okazję uczestniczyć w konferencji „IT w Instytucjach Finansowych”. To wydarzenie, które skupia członków zarządów, managerów oraz dyrektorów odpowiedzialnych za strategię, wdrożenia, technologię i rozwój rozwiązań IT w instytucjach sektora finansowego w Polsce. Agendę wypełniły panele tematyczne, debaty i spotkania poruszające najbardziej aktualne dziś zagadnienia z pogranicza obu branż. Wśród zaproszonych ekspertów nie zabrakło oczywiście Dell Technologies, w tym Dariusza Piotrowskiego, wiceprezesa i dyrektora generalnego Dell Technologies Polska, który moderował jedną z sesji.

Raport „Future of Jobs 2023” opracowany przez Światowe Forum Ekonomiczne pokazuje, że ponad 85% respondentów uważa zwiększone wykorzystanie nowych technologii i lepszy dostęp cyfrowy za najważniejsze trendy zmieniające miejsca pracy. Finanse i rynek kapitałowy znajdują się tu na trzecim miejscu w oczekiwaniu na wzmocnienie kompetencji. To potwierdza rolę technologii w przyszłości pracy, co było tematem dyskusji podczas konferencji.

Przyszłość CXO w Instytucjach Finansowych

Podczas wydarzenia skupiono się na najbardziej bieżących i istotnych dziś tematach takich, jak sztuczna inteligencja, cyberbezpieczeństwo oraz innowacje technologiczne w sektorze finansowym. Wśród kluczowych kwestii poruszanych w sesjach eksperckich znalazły się również wyzwania związane z regulacjami, które mają istotny wpływ na sposób działania instytucji finansowych.

Jednym z najbardziej oczekiwanych punktów programu była sesja moderowana przez Dariusza Piotrowskiego. Podczas panelu „Kompetencje Przyszłości CXO w Instytucjach Finansowych”, eksperci branżowi dyskutowali o kluczowych umiejętnościach, jakie będą niezbędne dla liderów biznesowych w nadchodzących latach. Spory nacisk w dyskusji położono na takie zagadnienia, jak adaptacja do szybkich zmian technologicznych, rozwój kompetencji zespołów oraz integracja zrównoważonego rozwoju i etycznych praktyk w strategiach biznesowych.

„W dobie dynamicznego rozwoju technologicznego, kluczem do sukcesu w biznesie jest nie tylko adaptacja do zmian, lecz także zdolność do ich przewidywania i kształtowania. Sztuczna inteligencja, w tym Generative AI, Machine Learning oraz Responsible AI, będzie miała znaczący wpływ na doświadczenia klientów i pracowników w przyszłości. Dlatego liderzy muszą zgłębić jej mechanizmy i potencjał, aby umieć wykorzystywać ją w sposób odpowiedzialny, etyczny i z poszanowaniem obowiązujących regulacji prawnych” – powiedział Dariusz Piotrowski, VP i dyrektor generalny Dell Technologies Polska.

W toku konferencji pojawił się jednocześnie istotny wniosek — rośnie znaczenie kompetencji związanych z technologią, a te są kluczowe dla przyszłych liderów biznesowych.

Deбата Oksfordzka na styku biznesu i finansów

Dariusz Piotrowski reprezentował Dell Technologies również podczas Debaty Oksfordzkiej, gdzie omawiano kwestię znaczenia globalnych dostawców dla sektora bankowego. Wśród uczestników tej debaty znaleźli się przedstawiciele innych firm technologicznych i banków, co potwierdza ścisłą współpracę pomiędzy branżami.

Badania EY na temat transformacji banków pokazują przesunięcie priorytetów od oszczędności kosztów do poprawy doświadczeń klientów i pracowników. Podkreśla to również Dariusz Piotrowski dodając, że *„współczesny świat finansów i technologii wymaga nie tylko kompetencji technicznych, ale również umiejętności integracji innowacji z etycznymi praktykami biznesowymi, aby osiągnąć trwały rozwój i zaufanie klientów”*.

Konferencja „IT w Instytucjach Finansowych” potwierdziła swoją pozycję jako doskonałe miejsce do wymiany wiedzy i doświadczeń na temat przyszłości sektora finansowego w kontekście dynamicznego rozwoju technologicznego.