

JESTEŚMY DUMNI, ŻE MAMY WPŁYW NA ROZWÓJ NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII



Piotr Fabiański, prezes zarządu firmy Infonet Projekt SA. Absolwent Wydziału Mechanicznego Politechniki Łódzkiej. Spółkę Infonet Projekt założył w 1995 r. Od początku pełni funkcję prezesa zarządu.

FOT. MAT. PRASOWE INFONET PROJEKT SA

Rozmowa z Piotrem Fabiańskim,
prezesem zarządu firmy
Infonet Projekt SA

Spotykamy się z okazji jubileuszu 25 lat działalności firmy Infonet Projekt na polskim rynku. Takie rocznice są źródłem satysfakcji i okazją do celebrowania. Skłaniają także do podsumowań i pytań o plany na przyszłość. Stworzył Pan i rozwinął organizację, która działa od tylu lat i nadal się rozwija - w czym tkwi jej siła?

Żyjemy w czasach, w których otoczenie zmienia się dynamicznie, dlatego biznes musi się zmieniać. Szczególnie w obszarze rozwoju technologii IT, w którym działamy. To właśnie wymaga otwartości na wspomniane zmiany, ciągłości inwestycji, umiejętności przewidywania trendów rynkowych, a często odwagi i podejmowania ryzyka. Niezwykle ważny jest umiejętny dobór ludzi, a później relacje z pracownikami. Biznes to gra zespołowa, a pracownicy to olbrzymi kapitał. To od nich przede wszystkim zależy sukces firmy. Od lat inwestujemy w podnoszenie kompetencji inżynierów i architektów, dajemy pracownikom możliwość ciągłego podnoszenia swoich

umiejętności zawodowych. Starannie prowadzimy procesy rekrutacyjne na potrzeby rozwoju poszczególnych działów, pozyskując specjalistów w swojej dziedzinie. Nasz zespół tworzą wspólni ludzie o wysokich kwalifikacjach, dużym zaangażowaniu i mocnych osobowościach.

Nie da się ukryć, że Infonet Projekt nie mógłby pochwalić się takimi sukcesami w branży IT, gdyby nie skuteczne zarządzanie firmą. Jakie cechy są pomocne?

Zawsze powtarzam, że lider powinien wspierać zespół. Nie boi się podejmować trudnych decyzji, szuka nowych rozwiązań, możliwości współpracy, wyciąga wnioski z porażek, jest odpowiedzialny za firmę i swoją załogę. Staram się słuchać pracowników i dbać o wymianę doświadczeń. Wiem, że dobra atmosfera, relacje w zespole i świadomość dążenia do konkretnego, wspólnego celu są w firmie kluczowe. Razem łatwiej rozwiązuje się problemy i cieszy sukcesami.

Jak w kilku słowach przedstawiłby Pan firmę czytelnikom?

Pozwalam sobie nazywać nas specjalistami w zakresie zarządzania infrastrukturą IT. Niezależnie od branży w jakiej pracuje nasz klient, od początku współpracy może liczyć na naszą pełną obsługę. Począwszy od audytu infrastruktury, wdro-

żeniu właściwych, ergonomicznych i bezpiecznych rozwiązań, a skończywszy na utrzymaniu środowiska, które wdrożyliśmy. Nie można pominąć narzędzi - systemów, których jesteśmy autorami i które z sukcesem wdrażamy i rozwijamy, a te służą lepszemu zarządzaniu infrastrukturą. Nasze kompetencje w ściśle określony sposób zajął się ze sobą tak, aby klient czuł kompleksowość oferty.

Dzisiejsze IT wymaga ściśle określonych specjalizacji. My na tę potrzebę odpowiadamy. To obszar naszej działalności, w których śmiało poruszamy się jako eksperci. Jako firma technologiczna, dojrzała i z bogatym zapleczem finansowym nie odpuszczamy, inwestując w nowe obszary technologii. Naszym najnowszym kierunkiem rozwoju są obszary związane z wykorzystaniem narzędzi zarezerwowanych dla sztucznej inteligencji. Nasze rozwiązania, predykcje ukierunkowane są na zwiększenie wydajności systemów typu Smart City. Mamy już pierwsze laboratoryjne instalacje, które pozwolą nam na szybki i efektywny rozwój tych narzędzi.

Z perspektywy czasu, które etapy w historii firmy ocenia Pan jako kluczowe?

Jest kilka takich etapów. Infonet Projekt rozpoczął pracę w połowie lat 90. Wtedy koncentrowaliśmy się głównie na instalacji i konfiguracji sprzę-

tu, dostarczaniu elementów sieci informatycznych i ich budowy. Pisaliśmy też specjalistyczne, na tamte czasy, oprogramowanie. Następnie przyszedł czas na integrację systemów pochodzących od różnych vendorów.

W kolejnym okresie postawiliśmy na budowanie pozycji spółki jako producenta własnych rozwiązań. Dostarczaliśmy naszym klientom zaawansowane rozwiązania sprzętowe i programowe, pochodzące od wiodących producentów. Równolegle rozpoczęliśmy tworzenie własnego oprogramowania. Postawiliśmy na budowę systemu służącego m.in. do inwentaryzacji majątku IT, zarządzania legalnością oprogramowania, helpdesku i automatyzacji zadań, analizy efektywności pracowników, a także monitoringu odwiedzanych stron internetowych i kontroli wydruków. System z sukcesem wdrażamy w przedsiębiorstwach z wielu sektorów oraz instytucjach publicznych.

Ten rok jest szczególny dla nas wszystkich. Koronawirus przewartościował nasze spojrzenie na rodzinę, pracę, zdrowie. Nie doświadczyliśmy nigdy takiej sytuacji, a dla wielu z nas rozpoczęła się era pracy zdalnej. Jak zmieniło się postrzeganie i organizacja takiej pracy?

Pandemia rzeczywiście spowodowała zmianę trybu pracy, zmuszając przedsiębiorców do jej organizacji w trybie zdalnym na szeroką skalę. Branża IT była do tego najlepiej przygotowana. Z kolei dla innych przedsiębiorstw przejście na home office było skomplikowanym procesem, przez który przeprowadzaliśmy naszych klientów. Kluczowe dla pracodawcy jest zapewnienie dostępu do działającego środowiska i profesjonalnego oprogramowania oraz bardziej elastyczne podejście, zaufanie do pracowników. Równie ważne było zapewnienie właściwej obsługi końców technicznych dla użytkownika końcowego, cyberbezpieczeństwa i stosowanie takich technologii, dzięki którym możliwe byłoby uniknięcie wycieków danych. Tutaj wyszliśmy naprzeciw oczekiwaniom rynku z naszymi rozwiązaniami softwarowymi. Nasze systemy wspomagają pracę zdalną, monitoring i zwiększają bezpieczeństwo infrastruktury klientów.

Pandemia spowodowała, że nasz świat musiał się mocno przeorganizować. Paradoksalnie i kompletnie nieświadomie zbudowaliśmy wcześniej rozwiązania, które w trakcie pandemii okazały się absolutnie niezbędne. Sytuacja ta jeszcze bardziej upewniła nas, że strategia jaką obraliśmy jest właściwa. To był i jest nasz czas.

Infonet Projekt kojarzony jest z nowoczesną technologią. Może warto pochwalić się jednym z ostatnich wdrożeń, które w roku jubileuszu firmy okazało się historyczne? Mowa o środowisku - superkomputerze, który powstał dla jednej z warszawskich uczelni.

Tak, uruchomiony został superkomputer, przeznaczony do obliczeń wysokiej wydajności, rozszerzonych o zadania sztucznej inteligencji

i analizy danych. Technologia umożliwiła realizację zagadnień modelowania i symulacji zjawisk oraz procesów w oparciu o duże zbiory danych.

Rozwiązanie przyspieszy prace naukowców i stworzy nowe możliwości wykorzystania wysokiej mocy obliczeniowej w praktyce, od modelowania matematycznego przez diagnostykę obrazową, po szukanie innowacji dla przemysłu. W medycynie, technologie komputerowe rozpoznawania obrazów mogą m.in. analizować zdjęcia rentgenowskie i na tej podstawie wskazywać niepokojące zmiany. Podobne rozwiązania mogą być stosowane do analizy danych satelitarnych czy gigantycznych zbiorów informacji pochodzących z czujników w instalacjach przemysłowych.

Dzięki rozwiązaniom opartym o AI i sieci neuronowe możliwe jest rozwiązywanie problemów, które do tej pory wymagały wielu godzin pracy specjalistów o wieloletnim doświadczeniu. Komputery są w stanie wykonać te same zadania znacznie szybciej, a często skuteczniej. Realizacja tego projektu pokazuje, że nie tylko doskonale rozumiemy i poruszamy się w zagadnieniach technologicznych, ale także jak skutecznie łączymy ten świat ze światem nauki i biznesu. Jesteśmy dumni, że mamy wpływ na rozwój technologii.

Trudno nie dostrzec działalności charytatywnej Infonet Projekt. W jakie inicjatywy firma najczęściej się angażuje?

Odpowiedzialność społeczna, szczególnie w perspektywie lokalnej, to element działalności, który bardzo leży mi na sercu. Od początku funkcjonowania wspieramy domy dziecka z województwa śląskiego. Angażujemy się także w pomoc dla Szpitala Pediatricznego w Bielsku-Białej oraz Beskidzkiego Centrum Onkologii. Staramy się wspierać lokalne inicjatywy sportowe oraz największe w Polsce zawody narciarskie dla dzieci i młodzieży, czyli Puchar Reksia.

Jakie plany ma firma na kolejne lata? Czego życzyć jej pracownikom?

Nasze plany mocno koncentrują się na dostawaniu obszarów działania do dynamicznie rozwijających się technologicznie potrzeb naszych klientów. Planujemy także ekspansję naszych produktów softwarowych na rynki zagraniczne. Proszę życzyć nam dalszego rozwoju, innowacyjnych projektów, satysfakcji z pracy pełnej wyzwań i oczywiście kolejnego jubileuszu. Natomiast ze swojej strony życzę wszystkim, abyśmy odzyskali poczucie bezpieczeństwa, a sytuacja gospodarcza unormowała się i biznes mógł wrócić na szerokie wody.



FOT. MAT. PRASOWE INFONET PROJEKT SA