

Warszawa, 14.02.2018

Lider rynku IT z Białegostoku wchodzi do Szczecina

Białostocka Grupa Kapitałowa TenderHut rozwija się z wielką dynamiką. Obecnie posiada 7 zagranicznych biur, a nowy oddział w Szczecinie będzie po Białymstoku i Olsztynie jej 3 centrum developerskim na terenie Polski. Firma oprócz przejęć kolejnych lokalnych podmiotów IT planuje również rozpoczęcie intensywnej rekrutacji w zachodniopomorskim.

GSWtech to pierwsza szczecińska firma IT przejęta przez technologiczną grupę z Podlasia. Zarząd Grupy zapowiada kolejne podobne transakcje w tym regionie. Przejmowanie małych lokalnych podmiotów IT to sprawdzona strategia Grupy TenderHut, która w ostatnich latach przejęła 3 białostockie firmy zwiększając tym samym liczebność swojego zespołu. Szczeciński GSWtech będzie od teraz funkcjonować pod szyldem SoftwareHut – programistycznej spółki w portfolio grupy kapitałowej.

Od współpracy po wspólny szyld

Specjaliści z GSWtech są ekspertami w zakresie projektowania oraz wdrażania dedykowanego oprogramowania wspierającego pracę przedsiębiorstw, w tym programów do zarządzania produkcją oraz przepływem zasobów firmowych. – *Nasza znajomość z TenderHut rozpoczęła się przy wdrażaniu oprogramowania klasy LIMS, czyli specjalistycznych systemów przeznaczonych do zarządzania laboratoriami. Zaczęliśmy współpracę właśnie przy pracy nad takim systemem. Jako GSWtech byliśmy odpowiedzialni za analizy przedwdrożeniowe oprogramowania w laboratoriach PUM w Szczecinie oraz EIT+ we Wrocławiu – wspomina Paweł Gawkowski, założyciel GSWtech. Współpraca zaowocowała udanym wdrożeniem oraz kolejnymi wspólnymi projektami. – Kiedy zaproponowałem GSWtech przyłączenie się do naszego SoftwareHut wiedziałem, że to sprawdzony partner i dobry punkt zaczepienia do otwarcia naszego oddziału w województwie zachodniopomorskim – mówi Robert Strzelecki, wiceprezes TenderHut.*

Zgodnie z trendami – Internet Rzeczy

Dzięki przejęciu GSWtech Grupa TenderHut wzmocniła swoje kompetencje w zakresie projektów dotyczących Internetu Rzeczy. – *Rozwój elektroniki użytkowej w kierunku Internetu Rzeczy to wyraźny trend na ten rok i następne lata. Wierzę, że nadchodzący rok może zaowocować rozwojem Internetu Rzeczy na wyższym poziomie, gdzie urządzenia nie tylko będą wysyłały dane, ale także*

**TenderHUT**

INTERNATIONAL IT PROJECTS & COOPERATION

komunikowały się ze sobą nawzajem. W dodatku technologia oprócz elektroniki użytkowej będzie coraz częściej wykorzystywana w handlu detalicznym, opiece zdrowotnej czy logistyce. Otrzymujemy coraz więcej zleceń w technologii Internetu Rzeczy (IoT) i dlatego zależało nam na zwiększeniu liczby specjalistów z tej dziedziny w naszym gronie – stwierdził Robert Strzelecki. Specjaliści z GSWtech od samego początku działalności mocno skupiali się na projektach układów elektronicznych i ich oprogramowaniu. Szczecińska firma ma na swoim koncie projekty takie, jak układy testowe dla sterowników PLC, bezprzewodowe konwertery dla przewodowych systemów alarmowych, programatory pamięci EEPROM, elementy kontrolerów przeciwpożarowych, mikroroboty autonomiczne oraz roboty gąsienicowe sterowane przewodowo. Ponadto sam Szczecin ma bardzo silną pozycję w branży oprogramowania wbudowanego, a przez to również dostęp do szerokiego grona specjalistów z dziedziny IoT.

Konsolidacja i rekrutacja

Grupa po wejściu do Szczecina będzie miała w sumie ponad 200 specjalistów IT na pokładzie. – *Przejęcie mniejszych ambitnych podmiotów, które chcą realizować międzynarodowe projekty to sprawdzony przez nas sposób budowania silnej i innowacyjnej organizacji. Takie działanie sprawdziło się na rynku białostockim, gdzie przejęliśmy kolejno: Lemontea, LIT i QBurst Poland, a ich zasoby połączyliśmy z programistyczną spółką SoftwareHut – tłumaczy Strzelecki.* Oprócz konsolidacji lokalnego rynku IT technologiczna grupa planuje także intensywną rekrutację pracowników do nowego oddziału. Jej oferta może skusić najbardziej wymagających. Firma w swojej strategii stawia właśnie na pracowników i wyróżnia się spośród pracodawców m.in. otwartym podejściem do zatrudnionych przez nią osób. Jednym z ciekawych działań spółki jest na przykład inicjatywa SoftwareHut Speaking, w ramach której programiści są szkoleni na prelegentów występujących na branżowych konferencjach w Polsce i za granicą. Ich trenerem jest znany w branży IT Maciej Aniserowicz, autor najpopularniejszego bloga programistycznego w Polsce – devstyle.pl i podcasta devtalk.pl. Obecnie spółka poszukuje w Szczecinie pracowników na stanowiska: Android Developer, iOS Developer, .NET Developer, Java/JEE Developer, Front-end Developer, Tester oprogramowania. – *Ci specjaliści będą realizować globalne projekty dla międzynarodowych firm. To bardzo istotne z punktu widzenia pracowników, którzy do tej pory lokalnie mogli wykazać się jedynie w projektach realizowanych dla sektora budżetowego lub byli wynajmowani na potrzeby wielkich koncernów. Jestem pewien, że pojawienie się takiego gracza jak SoftwareHut w Szczecinie zmieni lokalny rynek pracy – dodaje Strzelecki.*

Lider branży

Wejście na rynek szczeciński to jedna ze strategicznych decyzji całej grupy kapitałowej TenderHut. Firma rozwija się bardzo dynamicznie i w tym roku znalazła się wśród najszybciej rozwijających się 25 polskich firm w prestiżowym rankingu Deloitte Technology Fast 500 EMEA (Europa, Bliski Wschód, Afryka). Firma planuje w ciągu 2 lat wejść na Warszawską Giełdę Papierów Wartościowych. Koniec roku 2017 przyniósł Grupie skonsolidowany przychód na poziomie przekraczającym 17,5 mln złotych. Dla porównania: rok 2016 spółka zamknęła przychodem skonsolidowanym na poziomie 8,87 mln zł, rok 2015 na poziomie 6,44 mln zł.

W skład grupy kapitałowej TenderHut wchodzi 4 kooperujące ze sobą spółki zależne. SoftwareHut specjalizuje się w projektowaniu, dostosowywaniu i rozwijaniu systemów informatycznych (portale www, aplikacje mobilne, systemy dedykowane i wiele innych) oraz oferuje usługi szeroko rozumianego outsourcingu IT. Solution4Labs świadczy usługi implementacji oraz dostosowywania systemów klasy LIMS do indywidualnych potrzeb laboratoriów. LegalHut świadczy usługi doradztwa prawnego i merytorycznego w zakresie zamówień publicznych oraz postępowań przetargowych w obszarze usług i produktów IT. ProtectHut skupia się na zagadnieniach z zakresu cybersecurity wspierając klientów we wdrażaniu europejskich dyrektyw dotyczących bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni.