

SoDA odpowiedzią na potrzeby rynku IT w Polsce

Jaka jest przyczyna sukcesu Doliny Krzemowej? Pieniądze, inwestorzy, ulgi w podatkach? – nie, nic bardziej mylnego. Tajemnica Doliny Krzemowej polega na swobodnej wymianie myśli, koncepcji i współpracy pomiędzy firmami. W Polsce powstała właśnie organizacja **SoDA** – Software Development Association, mająca na celu rozwijanie współpracy pomiędzy firmami tworzącymi oprogramowanie. To pierwszy tego typu Związek Pracodawców Usług IT w Polsce.

Pozytywne wzorce

– *W naszym kraju od lat funkcjonują parki technologiczne, akceleratory czy inkubatory przedsiębiorczości. Wszystkie te instytucje to wartościowe miejsca jednak ich inicjatorami nie są same społeczności, a raczej instytucje rządowe, samorządowe, czy prywatni inwestorzy. To wpływa na charakter i cele tego typu przedsięwzięć* – mówi Bartosz Majewski, CEO Organizacji oraz krakowskiej spółki Codibly. Czym zatem różni się SoDA od obecnych rozwiązań mających na celu wspierać przedsiębiorczość? – *SoDA działa w stosunkowo wąskim, jednak niezwykle szybko rozwijającym się sektorze, jakim jest branża IT. Tu najbardziej widać potrzebę wymiany informacji pomiędzy firmami. SoDA powstała jako oddolna inicjatywa firm informatycznych, aby wymieniać się doświadczeniami, wspólnie realizować większe projekty, i przede wszystkim używać sobie pracowników na partnerskich zasadach* – wyjaśnia CEO Organizacji Pracodawców Usług IT.

Unikalna sieć partnerska

W ramach sieci partnerskiej współdziała ponad 300 przedstawicieli firm IT z całej Polski. Do Związku Pracodawców Usług IT SoDA zapisuje się coraz więcej przedsiębiorstw, a krystalizująca się struktura, daje spore możliwości zarówno większym, jak i mniejszym software house'om. – *Wyobraźmy sobie sytuację, w której duża firma IT wygrywa kontrakt, a jego elementem jest jeden mniejszy jednak niezwykle specjalistyczny projekt. Poszukiwanie i zatrudnienie odpowiedniego pracownika mogą trwać miesiącami, dzięki SoDA taki pracownik jest do pozyskania na zasadzie współpracy znacznie szybciej, a w dodatku posiada on niezbędne doświadczenie. Firma, będąca członkiem SoDA, wypożycza takiego specjalistę albo czasami nawet cały zespół. Po skończonym projekcie zespół czy osoba wraca do macierzystej firmy i wszyscy są zadowoleni z przebiegu całego procesu* – tłumaczy Robert Strzelecki – jeden ze współzałożycieli organizacji oraz Prezes Zarządu Grupy Kapitałowej TenderHut.

Korzyści dla członków organizacji

Członkowie organizacji od lat realizują projekty dla klientów z całego świata, jednak ich zaplecze programistyczne znajduje się w polskich ośrodkach. Według danych GUS na koniec 2017 r. w Polsce brakuje 50 tys. specjalistów IT. Komisja Europejska szacuje, że do 2020 roku

w całej Europie będzie brakować 800 tys. specjalistów IT, a programiści z nad Wisły są uznawani za jednych z lepszych na świecie. Jednak znalezienie i zatrudnienie wykwalifikowanego pracownika jest czasochłonne i kosztowne. Propozycja Związku, czyli międzyfirmowa współpraca i tworzenie zespołów ponad podziałami jest unikalna dla całego rynku IT. O korzyściach płynących z takiej współpracy najlepiej mówią sami członkowie Związku:

– SoDA zrzesza firmy o precyzyjnie określonym profilu, co sprawia, że jest to znakomite forum do wymiany doświadczeń na wszelkie tematy związane z działalnością przedsiębiorstw produkujących oprogramowanie. Dzięki temu dowiedziałem się na przykład, jak w praktyce wygląda zarządzanie turkusową organizacją. Często też korzystamy z wiedzy i kompetencji specjalistów pracujących w innych firmach, którzy należą do organizacji – mówi Konrad Weiske, prezes wrocławskiej spółki SpyroSoft, pełniący funkcję COO w SoDA.

– W roku 2018 pozyskaliśmy bardzo duże i ekscytujące projekty, których nie moglibyśmy uruchomić, gdyby nie SoDA. Dzięki SoDA byliśmy w stanie znaleźć bardzo szybko kompetentnych i doświadczonych ekspertów, współpracując z firmami, które nam ich dostarczyły z tygodnia na tydzień. Przez kilka miesięcy wypożyczyliśmy ponad 30 developerów przez naszą sieć partnerską, zwiększając dzięki temu swój przychód ponad trzykrotnie. Wiedza, którą dzielą się dużo większe od nas firmy jest nieoceniona – np. wsparcie w tym, jak negocjować kontrakty, jakie zapisy powinny się tam znaleźć, na co zwrócić uwagę, na co uważać – są to rzeczy, których nie można "kupić" na szkoleniach – mówi Bartosz Majewski z Codibly.

Niespotykane podejście

Polski biznes różni się od zachodniego poziomem otwartości – rodzimi przedsiębiorcy są jeszcze dosyć hermetyczni i niechętnie dzielą się wiedzą praktyczną, doświadczeniami czy specjalistami. Jednak są wyjątki, takie jak branża IT, która ideę open-source (swobodny dostęp do oprogramowania dla wszystkich jego użytkowników), przeniosła na kanwę działań biznesowych. Firmy programistyczne częściej współpracują ze sobą niż rywalizują. Rynek potrzeb IT jest tak duży, że ciężko jest mówić o faktycznej konkurencji. Polskie spółki IT, pozyskujące klientów za granicą, rzadko spotykają się jako realni konkurenci przy tym samym projekcie. Klienci oczekują dostępu do najlepszych specjalistów, a taki mogą zapewnić albo bardzo duże podmioty, albo grupa współpracujących ze sobą software house'ów. Na ten wariant różnorodności i wysokiej jakości stawia Związek.

Razem do sukcesu

SoDA jako oddolna inicjatywa ma pełnić dla przedstawicieli firm tworzących oprogramowanie rolę do współpracy zarówno w skali lokalnej, jak i międzynarodowej. Im grupa jest liczniejsza, tym działa sprawniej i efektywniej. Dlatego założyciele Związku zapraszają wszystkie software house'y z Polski do przyłączenia się i zaangażowania w ich



działalność. Spółki komunikują się ze sobą na zamkniętej grupie na portalu Facebook: [Software Houses Community \(powered by SoDA\)- Wiedza/Giełda/Projekty.](#)

Już 17–19 października firmy z sieci partnerskiej SoDA spotkają się na żywo podczas Europejskiego Kongresu Małych i Średnich Przedsiębiorstw w Katowicach. Zaplanowano panel dyskusyjny prezesów polskich software house'ów oraz wiele prelekcji na tematy branżowe np. „Sytuacja polskich software house'ów w Polsce versus benchmarki z innych krajów”. Osoby zainteresowane uczestnictwem w spotkaniu organizatorzy zapraszają do kontaktu z Przemysławem Grzywą pod adresem: przemek@revolve.pro.

Więcej informacji o inicjatywie na stronie: sodapl.com

10 założycieli SoDA: All in Mobile z **Wrocławia**, Codibly z **Krakowa**, Desmart z **Gdyni**, DO OK z **Wrocławia**, Iteo z **Katowic**, Mobitouch z **Rzeszowa**, Neoteric z **Gdańska**, Revolve z **Katowic**, SpyroSoft z **Wrocławia**, TenderHut z **Białegostoku**.

All in Mobile to agencja kreatywno-technologiczna z Wrocławia. Od 2015 roku firma specjalizuje się w tworzeniu natywnych aplikacji mobilnych, zarówno dla dużych przedsiębiorstw, jak i startupów na całym świecie. Obecnie oprócz aplikacji mobilnych, dostarcza kompleksowe rozwiązania digitalowe - od projektowania stron internetowych po najnowsze i najbardziej innowacyjne technologie, takie jak asystenci głosowi, AI, AR czy VR. allinmobile.co

Codibly to spółka z Krakowa, która od 2010 roku tworzy rozwiązania wpierając firmy w procesach digitalizacji. Przez ostatnie 8 lat współpracowała z firmami takimi jak PA Consulting Group, Southern California Edison, Engie France, Shell, UK Power Networks, NHS, EWZ, KiWI Power. Misją Codibly jest realne wspieranie przedsiębiorstw poprzez innowacje, talent i technologię, a główną specjalizacją jest budowanie dedykowanych rozwiązań w zakresie systemów zarządzających, analizy i procesowania danych, monitorowania aktywów, automatyzacji procesów biznesowych. Codibly posiada udokumentowane doświadczenie w branżach: energetycznej, zdrowotnej, finansowej, consultingowej oraz pokrewnych. codibly.com

Desmart jest internetowym softwarehousem z Gdyni, w którym na co dzień tworzone są aplikacje webowe oraz mobilne. Specjaliści z Desmart analizują, badają, tworzą makiety, a następnie wytwarzają oprogramowanie dla klientów. Zawsze z pasją i wielkim zaangażowaniem oraz w duchu Agile. Agile to nie tylko świetny sposób na wytwarzanie oprogramowania. Dla Desmart Agile to metoda na każde działanie, nawet na marketing czy reorganizację biura. desmart.com

DO OK to spółka z Wrocławia, która pomaga podnosić komfort życia za pomocą rozwiązań technologicznych. Specjaliści z DO OK specjalizują się w doradztwie i tworzeniu kompleksowych systemów informatycznych dla branży FinTech z wykorzystaniem BigData, aplikacji webowych, rozwiązań mobilnych oraz rozwiązań end-to-end. Od 2010 roku DOOK zrealizowało ponad 90 projektów dla klientów m.in. z Holandii, Danii, Polski, Wielkiej Brytanii, Niemiec, Rosji i USA. Partnerzy DO OK szczególnie cenią merytoryczne wsparcie, analizę i zrozumienie potrzeb oraz oczekiwań, dlatego 90% z nich poleca usługi DO OK lub realizuje z nimi kolejne projekty. dook.pro

Iteo to spółka z Katowic, która od 2011 roku doradza, projektuje i rozwija szyte na miarę rozwiązania mobilne oraz webowe dla korporacji, MSP i startupów na całym świecie. Z powodzeniem zrealizowali ponad 130 projektów i zyskali uznanie klientów, co potwierdzają pozytywne referencje na Clutch. Doskonała jakość kodu oraz designu pozwala im na tworzenie oprogramowania, które rozwiązuje faktyczne problemy użytkowników. 80-osobowy zespół podchodzi do każdego projektu z pełnym zaangażowaniem i empatią, dzięki czemu doskonale rozumie potrzeby klientów. iteo.com



Mobitouch to dynamicznie rozwijający się zespół z Rzeszowa wykorzystujący najnowsze technologie do tworzenia produktów mobilnych i webowych światowej klasy. Zespół w oparciu o filozofię mobile first projektuje i rozwija produkty zarówno dla dużych firm i korporacji, jak również małych przedsiębiorstw i start-upów. Oprócz tworzenia natywnych aplikacji mobilnych specjalizuje się w projektach webowych z wykorzystaniem .Net i react.js. **mobitouch.net**

Neoteric to jeden z najszybciej rozwijających się software house'ów w Europie Środkowo-Wschodniej z siedzibą w Gdańsku. Wyróżniany w raportach firm takich jak Deloitte czy Clutch zespół tworzy dziś ponad 70 osób. Za pomocą nowoczesnych technologii, Neoteric wspiera procesy biznesowe, pomaga tworzyć aplikacje webowe i wspomaga firmy w budowie innowacyjnych produktów m.in. w obszarach AI, Machine Learning, Predictive Analytics i Security. **neoteric.eu**

Revolve jest niewielkim i młodym software housem z Katowic. Specjalizuje się głównie we współpracy z innowacyjnymi firmami technologicznymi z zagranicy (tzw. startupami), dla których projektuje i buduje aplikacje oraz platformy internetowe. Posiada również doświadczenie w obszarze sztucznej inteligencji - przede wszystkim w zakresie przetwarzania obrazu. **revolve.pro**

SpyroSoft to softwarehouse z Wrocławia założony w 2016 roku przez ekspertów z branży IT. Działania Spyrosoft obejmują pracę nad projektami dla dużych firm z branży automotive, bankowości czy Industry 4.0, oraz zachodnich startupów. Specjaliści SpyroSoft w projektach wykorzystują własny zestaw narzędzi i procesów zwiększający efektywność zespołów i optymalizujący proces dostarczania wysokiej jakości usług IT. Zespoły Spyrosoft wspierają klientów na każdym etapie powstawania oprogramowania – od projektu interfejsu graficznego aż do utrzymania produktu. Na pokładzie Spyrosoft jest ponad 230 specjalistów we Wrocławiu, Krakowie i Białymstoku. **spyro-soft.com**

TenderHut to technologiczna grupa kapitałowa z Białegostoku. W skład grupy wchodzi 6 kooperujących ze sobą spółek: **SoftwareHut** - tworzenie systemów informatycznych oraz outsourcing IT. **Solution4Labs** – implementacja systemów klasy LIMS w laboratoriach. **LegalHut** - doradztwo prawne w zakresie zamówień publicznych oraz postępowań przetargowych. **ProtectHut** -zagadnienia z zakresu cybersecurity wspierające klientów we wdrażaniu europejskich dyrektyw dotyczących cyberbezpieczeństwa. **Zonifero** -platforma SaaS z obszaru PropTech do zarządzania komunikacją w biurze i biurowymi powierzchniami. **ExtraHut** -UX&Design Studio. **Tenderhut.com**