

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

Polskie firmy technologiczne mogą odnieść międzynarodowy sukces



W Polsce działa wiele innowacyjnych firm, które z powodzeniem mogłyby się rozwijać na świecie. Amerykańska firma konsultingowa ITKeyple zamierza szukać dla nich międzynarodowych partnerów i inwestorów venture capital. Chce też za granicą promować polskie osiągnięcia.

- Polska jest krajem, który nigdy nie poddał się recesji, jest więc bardzo wiele firm z Zachodu, które są zainteresowane przeniesieniem się do Polski – mówi agencji informacyjnej Newseria Inwestor Ahmad Piraiee, client partner ITKeyple. – Dla nas, jako dla firmy związanej z IT, jest to bardzo dobry powód do rozwinięcia działalności w Polsce. Jest tak wiele młodych firm, które chcą dać się poznać na arenie międzynarodowej, a my teraz staramy się w to zaangażować i spróbować pokazać je na rynku globalnym.

ITKeyple zdecydował się na wejście do Polski, ponieważ jest to tworzący się dopiero rynek, kraj, gdzie wiele można osiągnąć. Takich możliwości nie ma już w krajach rozwiniętych i bogatych. Firma zamierza więc nie tylko szukać partnerów dla polskich spółek, lecz także uświadomić inwestorom z Zachodu, że to tu są wielkie perspektywy inwestycyjne.

- Staraliśmy się wejść do kraju, który ma możliwości, i zaprezentować mu, jak można się rozwijać, ponieważ w Stanach wszystko jest już dostępne – podkreśla Ahmad Piraiee. – My mówimy: spójrzcie na Polskę, jest tak wiele dobrych firm w Polsce, które potrzebują inwestorów venture capital, potrzebują więcej pieniędzy, żeby móc się rozwijać. Otworzyliśmy firmę w Polsce, ponieważ była taka potrzeba, żeby zostać rzecznikiem tych firm, starać się mówić, że zasługują na znacznie więcej pieniędzy i znacznie więcej uwagi, żeby się rozwijać.

Przy szukaniu partnerów najważniejsze jest zidentyfikowanie unikalnego wkładu jaki polska firma może wnieść do wspólnego przedsięwzięcia, dlatego jak zaznacza client partner ITKeyple, bardzo ważne są spotkania i rozmowy pozwalające znaleźć taką wartość.

- Firmy w wielu krajach mają takie same technologie, ale równolegle rozwijane, więc próbujemy dla nich sprawdzić, czy takiego samego rodzaju prace nie są realizowane w innych krajach, tak żeby można było połączyć siły i razem pracować. Z drugiej strony, jeśli przedsiębiorstwa mają unikalny produkt lub usługę, próbujemy pokazać to na arenie międzynarodowej i w przypadku, gdyby były zainteresowane rozwijaniem się na innych rynkach albo łączeniem z innymi firmami, byłaby to dla nich bardzo dobra okazja do zyskania rozgłosu i kontaktów.

ITKeyple szuka też w Polsce współpracowników. Ludzi, którzy dostarczą wiadomości dotyczących tego, co dzieje się aktualnie w polskim sektorze IT i technologii.

- Możemy te zjawiska promować, możemy umieszczać informacje o nich na naszej stronie internetowej i w naszych mediach społecznościowych – informuje Ahmad Piraiee z ITKeyple. – W ten sposób firmy te mogą pomóc sobie i swojemu krajowi, a dla nas to najłatwiejszy sposób rozwoju, nie tylko w wymiarze lokalnym, lecz także międzynarodowym.

Źródło: www.newseria.pl

<http://laboratoria.net/przemysl/23437.html>

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy