

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## **Polskie innowacje przyciągają Amerykanów**



Z innowacyjnego oprogramowania spółki Research & Engineering

**Center z Wrocławia, znanej również pod marką REC Global, korzystają już klienci w wielu krajach. Teraz przyciągnęło ono do miasta firmę IT Enabled Ware z Doliny Krzemowej.**

Firma z kalifornijskiego Santa Cruz zamierza przenieść na Dolny Śląsk część swojego biznesu z Chin i Indii. Enabled Ware dostarcza oprogramowanie umożliwiające udostępnianie treści na różnych platformach - komputerach, smartfonach lub telewizorach. Oferuje także rozwiązania w tzw. chmurze (cloud computing) służące rozdzielaniu i zarządzaniu mediami w ramach przedsiębiorstwa.

Na razie skala inwestycji Amerykanów jest nieznana. O jej zlokalizowaniu we Wrocławiu przesądziła wcześniejsza współpraca z tamtejszą innowacyjną firmą Research & Engineering Center. Po rezygnacji Enabled Ware ze wschodnich poddostawców kontakty z polskim partnerem mają się zacieśnić.

Kilka miesięcy temu z działalnością REC Global zapoznawali się uczestnicy wizyty studyjnej organizowanej przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości w ramach kampanii promocji postaw innowacyjnych „Świat potrzebuje Twoich pomysłów”. Istniejąca od 2007 r. firma specjalizuje się w usługach z zakresu projektowania i rozwoju inżynierii programowania dla różnych gałęzi przemysłu. Wśród jej klientów są podmioty z sektora MSP, duże przedsiębiorstwa m.in. Siemens i Continental, a także młode innowacyjne firmy dopiero wchodzące na rynek. Posiada centra badawczo-rozwojowe w Polsce, Chorwacji, Słowacji oraz biura sprzedaży w Europie i Ameryce Północnej.

REC buduje software, który instalowany jest w systemy pomiarowe, linie produkcyjne, zaawansowane maszyny oraz urządzenia. Produkty powstają w ścisłej współpracy z odbiorcą i obejmują także tworzenie prototypu osprzętu i rozwiązań planistycznych na wczesnym etapie projektu. Zaawansowane technologicznie wdrożenia zdobyły już uznanie w wielu krajach o czym świadczy fakt, że ponad 90 proc obrotów spółki stanowią przychody ze sprzedaży oprogramowania za granicę.

Obecnie grupa REC zatrudnia ponad 300 inżynierów i jest uznawana za jedną z najszybciej rozwijających się firm z branży „software development services” w Europie Wschodniej, a także regionalnego lidera w zakresie międzynarodowych projektów badawczych. Znalazła się w gronie kilkunastu przedsiębiorstw w kraju zakwalifikowanych do programu „Polski Czempion”, wspierającego rozwój firm mających szansę na sukces w wymiarze europejskim i światowym. Niedawna spółka została finalistą prestiżowego konkursu European Business Awards, którego ostateczne rozstrzygnięcie nastąpi w kwietniu 2013 roku.

Źródło: [www.pi.gov.pl](http://www.pi.gov.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/15095.html>



27-03-2025

## Jak otworzyć laboratorium?

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

## Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

## W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

## Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

## **Błonica - choroba groźna także dla dorosłych**

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

## **87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny**

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

## **Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych**

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

## **Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy**

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

**Informacje dnia:** [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

### **Partnerzy**