

[Akceptuję](#)

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](#)

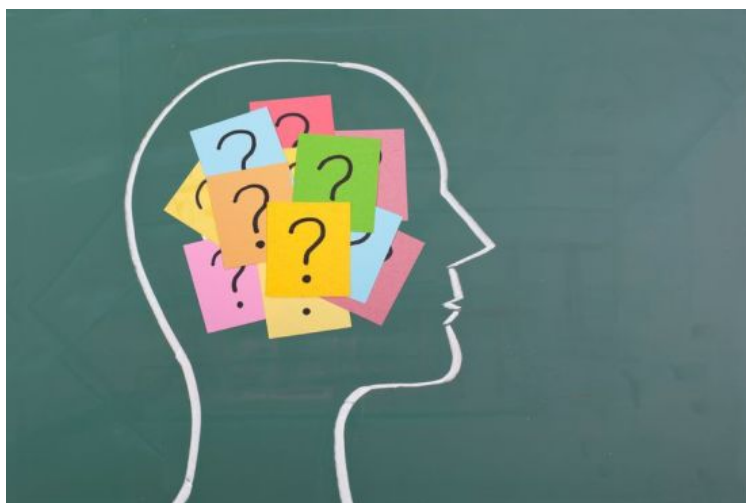
Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Masz świetny pomysł na biznes?



Trwa IV edycja konkursu [Zacznij.biz](#). Uczestnicy konkursu wezmą udział w bezpłatnych warsztatach i szkoleniach, a finaliści zaprezentują swoje pomysły na biznes inwestorom - Aniołom Biznesu i funduszom podwyższonego ryzyka (VC). Do udziału w konkursie organizatorzy zapraszają początkujących i doświadczonych przedsiębiorców z sektora High Tech i branży

internetowej oraz studentów i pracowników naukowych kierunków technicznych. Zgłoszenia do konkursu przyjmowane są za pomocą formularza na www.zaczynij.biz.pl do 12 listopada 2013.

Zaczynij.biz to wyjątkowy konkurs realizowany od 2009 roku przez Konfederację Lewiatan i sieć Aniołów Biznesu - Lewiatan Business Angels. Do tej pory wzięło w nim udział ponad 400 przedsiębiorców. Celem Zaczynij.biz jest promocja przedsiębiorczości oraz pomoc w opracowaniu modelu biznesowego przedsięwzięcia i pozyskaniu inwestorów do realizacji pomysłów.

IV edycja konkursu adresowana jest do:

- właścicieli mikro i małych przedsiębiorstw działających w oparciu o innowacyjne rozwiązania z sektora High Tech, które generują już przychody i poszukują kapitału do sfinansowania dalszego wzrostu i ekspansji na rynku (zwłaszcza globalnym),
- pracowników naukowych, doktorantów oraz studentów kierunków technicznych, którzy poszukują wsparcia, by przekształcić swoje innowacyjne projekty w przedsięwzięcia biznesowe,
- osób i firmy (start-upów) z projektami z branży ICT, posiadających globalny potencjał rozwoju oraz poszukujących kapitału na sfinansowanie projektu (przygotowanie, rozpoczęcie, rozwój).

Finalistów i zwycięzców IV edycji Zaczynij.biz poznamy w 2014 roku podczas uroczystej Gali Finałowej.

Finaliści konkursu będą mieli możliwość zaprezentowania swoich pomysłów i zainteresowania nimi inwestorów. Jest to realna szansa zdobycia środków na rozwój biznesu oraz wdrożenie nowych technologii. - Konkurs to także niepowtarzalna okazja, by wziąć udział w bezpłatnych warsztatach, których celem jest przełożenie pomysłu w biznes poprzez m.in. spojrzenie perspektywą wartości dla użytkownika, skonfrontowanie produktu/usługi z rynkiem i konkurencją oraz przede wszystkim opracowanie modelu biznesowego. Dzięki temu uczestnicy Zaczynij.biz, nawet jeśli nie zakwalifikują się do finału, zdobędą wiedzę i umiejętności, które pomogą w rozwoju przedsięwzięć oraz zwiększają ich szanse na pozyskanie wsparcia kapitałowego - dodaje Szymon Kurzyca, ekspert inwestycyjny Lewiatan Business Angels.

Projekt Zaczynij.biz współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka - Priorytet III - Kapitał dla innowacji, Działanie 3.3 - Tworzenie systemu ułatwiającego inwestowanie w MSP, Poddziałanie 3.3.1 - Wsparcie dla Instytucji Otoczenia Biznesu, Projekt „Aktywizacja i podnoszenie kompetencji podmiotów rynku aniołów biznesu w Polsce”.

Źródło: <http://www.pg.gda.pl>

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/19584.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny Naukowcy sprawdzili, czy](#)

[protony są wieczne Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy