

[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](#)

WroCamp Pro - spotkanie dla młodych przedsiębiorców, specjalistów e-biznesu, studentów



Wrocławski klaster Creativro serdecznie zaprasza na konferencję WRO CAMP PRO, która odbędzie się 5 grudnia 2012 r. w budynku Wydziału Nauk Pedagogicznych Dolnośląskiej Szkoły Wyższej, ul. Strzegomska 55, we Wrocławiu.

WRO CAMP PRO to spotkanie szeroko rozumianej branży multimedialnej (oprogramowanie, gry komputerowe, aplikacje mobilne, cyfrowe animacje), niezależnych miłośników IT, projektowania gier i ostatnich trendów hi-tech szukających pracy w tej branży oraz przedstawiciele środowiska startupowego. Pozwoli na wymianę doświadczeń, poszerzenie wiedzy, nawiązanie kontaktów biznesowych, pozyskanie zarówno zleceń, jak i odpowiednich kandydatów do pracy. Celem wydarzenia jest pozycjonowanie wrocławskich firm IT i budowanie ich wizerunku jako atrakcyjnych pracodawców!

Ideą spotkania jest chęć wsparcia regionalnego rynku pracy i małej przedsiębiorczości- mówi Ziemowit Poniewierski, wiceprezes Can't Stop Games i członek Rady Dyrektorów Creativro. - Jest to zgodne z naszymi celami statutowymi. Prowadzimy działania na rzecz rozwoju sieci współpracy i partnerstwa szkół wyższych, instytutów naukowo-badawczych, przedsiębiorców i innych podmiotów reprezentujących branżę kreatywną i nowe media. Zapobiegamy cyfrowemu wykluczeniu, budujemy społeczeństwo oparte na wiedzy oraz przeciwdziałamy bezrobociu.

Dane dotyczące struktury polskiej gospodarki wyraźnie wskazują oprogramowanie jako jeden z najbardziej dynamicznych branż sektora kreatywnego, które posiadają silny potencjał, by stać się podstawą rozwoju klastrów. Przemysł kreatywny zawdzięcza swój rozwój tworzeniu biznesowego otoczenia dla środowisk kreatywnych, wsparciu młodych przedsiębiorców i rozpropagowaniu ich osiągnięć.

Wzmocnienie lokalnych innowacyjnych firm i inspirowanie przedsiębiorczości - do tego zmierza zatem klaster Creativro (inicjatywa Agencji Rozwoju Aglomeracji Wrocławskiej, firm Can't Stop Games, Techland, Tequila Mobile oraz Dolnośląskiej Szkoły Wyższej), w którego ramach organizowane jest wydarzenie. Poprzez integrację wciąż zbyt rozdrobnionego rynku, wymianę wiedzy i doświadczeń, Creativro dąży do zwiększenia rozpoznawalności Wrocławia w obszarze przemysłów kulturalnych i kreatywnych i budowania wizerunku miasta jako silnego ośrodka branżowego.

Po konferencji InnoExpo i Startup Weekend Wrocław, po listopadowym HackWro, WRO CAMP PRO swoją tematyką obejmie również zagadnienia związane z finansowaniem przedsiębiorczości, zakładaniem i rozwijaniem biznesu, jak i budowaniem wartości firmy.

Oprócz konferencji będą również przeprowadzone dwa warsztaty zarówno przybliżające funkcjonowanie funduszy seed i venture capital, jak i umożliwiające uczestnikom zaczerpnięcie niezbędnej wiedzy na temat platform mobilnych, zasad tworzenia interfejsów graficznych czy możliwości nowych systemów operacyjnych.

Udział we WRO CAMP PRO jest absolutnie bezpłatny! Wszystkie koszty ponoszą organizatorzy. Program konferencji, dane kontaktowe i formularz rejestracyjny znajdują się na stronie www.wrocamp.wroclaw.pl.

Autor: Informacja prasowa, Marcin M. Drews
<http://laboratoria.net/aktualnosci/15665.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#)

Informuje "Nature".



28-05-2024

[ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#)

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

[Testy na obecność HPV](#)

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

[Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#)

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

[Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

[Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

[Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy