

[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



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

Firmy z Inkubatora w Silicon Valley

W dniach 12-17 listopada trzy firmy z Inkubatora Technologicznego KPT przebywały w Dolinie Krzemowej. Wyjazd ten był okazją do przedstawienia swoich projektów amerykańskim partnerom i inwestorom. Firmy wyselekcjonowane zostały na podstawie konkursu zorganizowanego przez Krakowski Park Technologiczny.



S-Arts, Berrylife oraz 2b2 miały możliwość odbycia wielu interesujących spotkań i przeprowadzania kilku multimedialnych prezentacji. Młodzi przedsiębiorcy zaprezentowali się m.in. przed Presidio Ventures i Alloy Ventures, a najważniejszym punktem wyjazdu był udział w Poland-Silicon Valley Science and Technology Symposium. To seminarium, podczas którego poruszane są tematy ze świata nauki, technologii oraz finansowania innowacyjnych

przedsięwzięć. Symposium odbyło się na Stanford University w Kalifornii.

- W Dolinie Krzemowej spotkaliśmy się z liderami światowych innowacji, jak chociażby SRI international czy NASA Research Institute. Odwiedziliśmy także siedziby Google i LinkedIn, a także mieliśmy okazję porozmawiać z właścicielami największych inkubatorów i akceleratorów. Zwieńczeniem naszego wyjazdu była prezentacja podczas Poland-Silicon Valley Science and Technology Symposium na Stanford University, miejscu w którym rodziły się światowe potęgi IT – opowiada Przemysław Stanisław z firmy S-Arts.

Wraz z młodymi przedsiębiorcami, w Dolinie Krzemowej obecni byli także m.in.: Wiesława Kornaś-Kita, prezes zarządu Krakowskiego Parku Technologicznego, Marek Sowa, Marszałek Województwa Małopolskiego, eksperci z Ośrodka Prognoz Technologicznych UJ i AGH oraz współpracujące z KPT firmy Silvermedia i Future Reality Games.

źródło: <http://sse.krakow.pl>

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/15685.html>

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy