

## Gdyńskie wynalazki podbijają świat

2 lutego 2010, godz. 12:10 (27 opinii)



Na zdjęciu identyfikatora ze zintegrowanym czytnikiem linii papilarnych stworzony przez firmę MpicoSys.

Fot. materiały prasowe

Mówiące strony internetowe od IVO Software, wirtualni asystenci od Fido intelligence, karty chipowe z elektronicznym atramentem od MpicoSys - to niektóre z innowacyjnych produktów stworzone przez firmy z Pomorskiego Parku Naukowo-Technologicznego. Tymi oraz wielu innymi projektami będą chciały pochwalić się Gdynia na międzynarodowych targach i kongresach. Wszystko w ramach programu Let's EXPO.

W tym roku w ramach projektu Let's EXPO!, współfinansowanego z funduszy Unii Europejskiej, 10 firm z Pomorskiego Parku Naukowo-Technologicznego zaprezentuje swoje osiągnięcia na prestiżowych, zagranicznych targach i kongresach.

Gdyńscy przedsiębiorcy zaprezentują się m.in. na spotkaniu branży nowoczesnych technologii, jakimi są targi CeBIT w Hanowerze, na targach technologii bezprzewodowych GSMA Mobile World Congress w stolicy Katalonii, Barcelonie, a także podczas Call Center World w Berlinie i Internet World Congress w Londynie.

- *Udział w międzynarodowych targach stwarza szczególne możliwości dla przedsiębiorców do rozszerzenia wachlarza klientów, nawiązania intratnych kontaktów biznesowych, jak również do konfrontacji z innymi pomysłami z całego świata - mówi Michał Guć, wiceprezydent Gdyni, odpowiedzialny za rozwój PPNT. - Idea organizacji wspólnego stoiska jest odpowiedzią na wzrastające zainteresowanie produktami i technologiami parkowych firm. W ten sposób wzmacniamy także markę miasta jako miejsca nowoczesnego i otwartego na nowe trendy i idee.*

### Czy nasze firmy są innowacyjne?

tak, nasze firmy nie tylko są innowacje, ale stoją też na światowym poziomie

40%

tak, jednak samorządy niechętnie wspomagają rozwój innowacyjności

28%

nie, wciąż za mało pieniędzy jest wydawanych na badania

32%

łącznie głosów: 91

**W tym roku Pomorski Park Naukowo-Technologiczny będzie reprezentowany przez 10 innowacyjnych firm, takich jak:**

**Bilander** zaprezentuje swój najnowszy produkt do analizy danych BINOCLE. Jest to innowacyjne rozwiązanie informatyczne klasy Business Intelligence (BI), które umożliwia integrowanie danych

zgrupowanych w wielu systemach.

**Fido intelligence** Istotą rozwiązań Fido intelligence jest wspieranie decyzji biznesowych na podstawie informacji pochodzącej z analizy danych tekstowych, np. e-maili lub zapytań kierowanych z poziomu strony www. Firma ma największe w Polsce doświadczenie w tworzeniu Wirtualnych Asystentów i jest autorem jedynego w Europie rozwiązania Email Processor, usprawniającego pracę biur obsługi klienta i call center.

**InteliWISE** jest liderem w zakresie rozwoju innowacyjnego oprogramowania opartego na algorytmach Sztucznej Inteligencji. InteliWISE Avatar for Business to jedna z najbardziej zaawansowanych na świecie aplikacji typu "Virtual Human"- wirtualny doradca, który umożliwia kontakt użytkownika ze stroną WWW poprzez naturalny dialog.

**IVO Software**, producent najlepszego na świecie syntezy mowy, zaprezentuje najnowszą usługę IVONA WebReader - nowoczesne narzędzie do tworzenia mówiących stron internetowych.

**MADKOM** przedstawi całą gamę innowacyjnych, autorskich systemów do zarządzania dokumentami i informacją w administracji i służbach publicznych.

**Master Telecom** projektuje, wdraża i nadzoruje systemy telekomunikacyjne dla firm, operatorów sieci i dostawców usług. Zespół doświadczonych specjalistów opracowuje innowacyjne rozwiązania wykorzystywane w telekomunikacji, komunikacji internetowej, e-marketingu, telesprzedaży i edukacji.

**MpicoSys - Embedded Pico Systems** to firma działająca w branży IT, która projektuje i tworzy innowacyjne systemy elektroniczne. Na targach CeBIT w Hanowerze firma zaprezentuje projekt Swid. Jest to system, który wykorzystuje lokalizację personalną wewnątrz budynków do zadań związanych np. z ich ochroną.

**PayLane** to dostawca zaawansowanych rozwiązań z zakresu pobierania i przetwarzania płatności w Internecie.

**TeleMobile Electronics** to firma ukierunkowana na odkrywanie i rozwijanie pionierskich rozwiązań w obszarze telekomunikacji bezprzewodowej, elektroniki i technologii mikrofalowych.

**Esy-Floresy** pracownia animacji specjalizuje się w ilustracji i animacji 2D dostarczając wysokiej jakości usług dla klientów bezpośrednich, agencji reklamowych oraz domów produkcyjnych.

erka

**więcej na ten temat:**

- Park Naukowo-Technologiczny Gdynia (obiekt)



©

Wszelkie prawa zastrzeżone. Na podstawie art. 25 ust. 1 pkt 1b ustawy z dnia 4 lutego 1994 roku o prawie autorskim i prawach pokrewnych Trojmiasto.pl Sp. z o.o. wyraźnie zastrzega, że dalsze rozpowszechnianie artykułów zamieszczonych na portalu bez zgody jest zabronione.