

Ponieważ innowacja jest kobietą!

23 marca 2012 roku odbyła się inauguracja czwartej edycji konkursu dla przedsiębiorczych kobiet DARBOVEN IDEE GRANT 2012.

Organizator polskiej edycji konkursu:

J.J.Darboven Poland

Kto może wziąć udział?

Udział w nim może wziąć każda Polka, która ma ciekawy, a przede wszystkim innowacyjny pomysł na biznes. Może to być koncepcja rozpoczęcia nowej działalności gospodarczej lub wdrożony pomysł, ale funkcjonujący nie dłużej niż 3 lata.

Termin składania projektów:

15.09.2012r.

Nagroda: 100 000 PLN

Wybór laureatek i gala, podczas której zostaną wręczone nagrody odbędą się 9 listopada 2012r.

Więcej o konkursie

Fundatorem i pomysłodawcą całej idei wspierania przedsiębiorczych kobiet z nieszablonowymi pomysłami na własną firmę jest Pan Albert Darboven. Firma J.J. Darboven od lat realizuje założenia społecznej odpowiedzialności biznesu włączając się w różnorodne projekty socjalne. DARBOVEN IDEE GRANT jest jednym z nich (w Niemczech konkurs nosi nazwę Darboven IDEE Förderpreis).

Idea konkursu narodziła się w Niemczech, w głowie prezesa rodzinnej firmy J.J.Darboven GmbH & CO Pana Alberta Darbovena. Od 1997 roku wyróżnienie przyznawane jest niemieckim kobietom, które stawiają pierwsze samodzielne kroki w biznesie. W

Polsce wydarzenie organizowane jest od 2006 roku. Laureatką pierwszej edycji jest pani Ewa Daniuk, która zdobyła uznanie jury pomysłem firmy produkcyjno – handlowej wprowadzającej na rynek innowacyjne, opatentowane rozwiązanie umożliwiającego stawianie niewielkich obiektów budowlanych. W drugiej edycji nagrodę podzielono między Panią Katarzynę Przybył-Tamowicz oraz Panią Magdalenę Pyszczek. Wyróżnione projekty to pomysł na serwis www, w którym można porównywać kierunki studiów oraz koncepcja ośrodka badawczo-rozwojowego w branży opakowań. W 2010 nagrodę zdobyła pani Marta Ewa Wachowicz. Jej pomysł opiera się na badaniu autentyczności dzieł sztuki przy pomocy matematycznych metod fizyki nieliniowej.

W **Komisji Jurorów** każdej edycji konkursu zasiadają wybitne postaci polskiego i niemieckiego życia gospodarczego, kulturalnego i społecznego.

Wszystkie informacje i regulamin dotyczący konkursu jest dostępny na stronie internetowej: www.darboven.pl/idee_grant

Biuro organizacyjne DIG

Tatiana Matynia

tatiana.ideegrant@gmail.com

Agata Radtke

agata.ideegrant@gmail.com



Konkursy dla klastrów w 2012 roku

W roku 2012 klastry nadal mają możliwość pozyskania finansowania działalności ze środków publicznych. Nabory wniosków rozpoczęły się na Mazowszu (dofinansowane nowych i istniejących powiązań kooperacyjnych; działanie 1.6 RPO

WM) i Pomorza (tworzenie i rozwój powiązań kooperacyjnych między firmami; działanie 1.5.2 RPO WP) . Również w województwie warmińsko-mazurskim w pierwszej połowie roku planowany jest nabór wniosków w ramach działania wspierającego klastry (1.1.3

RPO WWM). W maju planowane jest uruchomienie naboru dla klastrów z województwa podlaskiego (działanie 1.1 RPO WP), a w czerwcu z lubelskiego (działanie 1.6 RPO WL). W drugiej połowie roku planowany jest nabór w województwie małopolskim (działanie 2.1 MRPO). Po ogłoszeniu naboru można zasięgnąć szczegółowych informacji o możliwości uzyskania dofinansowania w jednostce odpowiedzialnej za nabór.

Rynek morskiej energetyki wiatrowej

Vistal Gdynia chce dołączyć do grona trójmiejskich firm zainteresowanych energetyką wiatrową. W planach ma budowę fabryki elementów wież wiatrowych. Jednak szczególnie interesująca wydaje się zupełnie nowa konstrukcja zaprojektowana przez gdyński zakład, tzw. dok-wieżę. Jest to wielkogabarytowa konstrukcja pływająca, mająca zastosowanie jako unoszący się na wodzie fundament przede wszystkim do instalacji turbin siłowni wiatrowych. W tym tygodniu model dok-wieży zostanie przetestowany w laboratoriach Centrum Techniki Okrętowej.

Projekt był realizowany dzięki m.in. środkom unijnym pozyskanym przez Vistal. Konstrukcja została opatentowana. Rozważane jest wprowadzenie jej do produkcji lub sprzedaż pomysłu inwestorowi. Duże farmy wiatrowe to duża szansa dla polskich zakładów stoczniowych. Szacuje się, że w ciągu najbliższych 10 lat w EU inwestycje w energetykę wiatrową na morzu mogą sięgnąć 60 mld EUR (od 3 mld w roku 2011 do prawie 9 mld w 2020). Z raportu¹ wynika także, iż do roku 2030 mogą one wzrosnąć do 140 mld. W regionie Bałtyku są realizowane projekty developerskie farm morskich i kilka jest w fazie planowania.

¹ przygotowanego przez **Instytut Energetyki Odnawialnej na zlecenie Polskiego Towarzystwa Energetyki Wiatrowej oraz Forum Okrętowego w Gdańsku.**

Informacje o nowych naborach w ramach Regionalnych Programach Operacyjnych (RPO) można znaleźć w regionalnych harmonogramach naboru wniosków na rok 2012. Planowane terminy naborów i składania wniosków są podawane z wyprzedzeniem tak, aby potencjalni beneficjenci mogli odpowiednio się przygotować i wziąć w nich udział. Harmonogramy są aktualizowane także w ciągu roku, mogą być uzupełniane i rozszerzane o kolejne nabory (np. w wyniku wolnych środków finansowych).

Nakłady poniesione w procesie budowy turbin oraz ich transport w miejsce przeznaczenia stanowią aż 49 proc. całkowitych kosztów inwestycyjnych. Najbardziej korzystne wydaje się więc zlokalizowanie zakładów produkcyjnych na terenach portów, relatywnie blisko miejsca budowy farmy oraz umożliwienie wykonania większości prac budowlanych na lądzie. Jest to szansa dla rozwiązania zaproponowanego przez Vistal.

Na energetykę wiatrową postawiła już **Stocznia Gdańsk**. Obecnie stocznia ma zdolność produkcji 100 wież rocznie, w planach ma budowę fabryki, dzięki czemu zdolność ta wzrośnie trzykrotnie. Obecnie odbiorcami wież są m.in. Siemens i Nordex. Na razie są to konstrukcje lądowe. Swoją szansę na tym rynku widzi też stocznia **Crist**. W stoczni powstała już platforma do stawiania wież wiatrowych na morzu. W sierpniu stocznia podpisała kolejny kontrakt - na budowę platformy oraz trzech pontonów transportowych. W hali po Stoczni Gdynia, które kupił Crist, ruszyła produkcja elementów morskich siłowni wiatrowych. Crist rozważa włączenie się w projekt budowy fabryki morskich wież wiatrowych w Szczecinie. Miałyby ona powstać w tym roku na terenie stoczni Gryfia. Fabryka w ciągu dwóch lat ma osiągnąć zdolności produkcyjne na poziomie 60-80 tys. ton elementów konstrukcyjnych wiatraków rocznie.

O energetyce wiatrowej myśli też **Energomontaż Północ Gdynia**. Firma liczy na kontrakty w tym obszarze, ma też już kilka na swoim koncie. Gdyńska firma realizowała już kilka projektów dla duńskiej firmy Bladt A/S, np. prefabrykację stacji transformatorowej dla duńskiej farmy wiatrowej Rødsand oraz dwóch dla farmy Walney w Wielkiej Brytanii. Obecnie realizuje prefabrykację konstrukcji ochrony anodowej morskich wież wiatrowych i prefabrykację wielkogabarytowych elementów mocujących wieże dla farmy London Array. Z kolei dla firmy Skykon/Aarsleff A/S Energomontaż Północ Gdynia zmodyfikował barkę na potrzeby transportu wież.

W 2010 roku pojawiła się idea zjednoczenia trójmiejskich firm wokół tematu offshore, w

tym energetyki wiatrowej na morzu. "**Gdynia zatoką offshore**" - taką roboczą nazwę nosi projekt zagospodarowania terenów po Stoczni Gdynia, który ma wpłynąć na rozwój tego sektora w naszym regionie. **To inicjatywa Pomorskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej**, która przejęła część terenów po stoczni. **Projekt obecnie kontynuuje Bałtycki Park Przemysłowy**. Chodzi o jednoczenie firm działających w branży morskiej, chcących kooperować w celu pozyskania dużych kontraktów na jednostki dedykowane dla sektora offshore. Zainteresowanie projektem wyraziło wiele trójmiejskich firm i ich kooperanci. Są wśród nich: Stocznia Gdańsk, Stocznia Crist, a także Euro-Cynk, Gafako, Vistal i Energomontaż Północ Gdynia. Część z tych firm działa na terenie lub w sąsiedztwie bałtyckiego parku.

Źródło: <http://biznes.trojmiasto.pl/Nowa-hala-i-dok-wieza-Vistal-szykuje-sie-do-szturmu-na-rynek-morskiej-energetyki-wiatrowej-n55640.html>

Nowy konkurs dla firm - 1 mld na innowacyjne projekty inwestycyjne w 2012 r.

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości zapowiedziała, że już w marcu 2012 r. ogłoszony zostanie konkurs pilotażowy, w ramach którego udzielane będzie wsparcie na pierwsze wdrożenie wynalazku w działalności gospodarczej. Szczegółowe zasady udzielania dofinansowania w ramach konkursu są jeszcze w trakcie ustalania, ale znamy już generalne założenia:

- łączna alokacja konkursu wyniesie prawie 1 mld zł

- możliwa do uzyskania wartość wsparcia na jeden projekt to nawet 20 mln zł, które będzie można przeznaczyć na zakup gruntu, maszyn i urządzeń, budowę lub zakup nieruchomości
- intensywność wsparcia wyniesie do 50 % kosztów kwalifikowanych

Konkurs – dotyczy województwo śląskiego

Od 8 maja do 9 lipca 2012 r. konkurs 1.2.3 Innowacje w mikroprzedsiębiorstwach i MŚP (wdrażanie i komercjalizacja technologii i produktów innowacyjnych, wsparcie w zakresie podjęcia lub rozwoju działalności B+R w mikro, małych i średnich przedsiębiorstwach, usługi doradcze związane z wdrażaniem strategii rozwoju

przedsiębiorstwa w oparciu o nowe technologie i rozwiązania innowacyjne oraz w zakresie powstawania firm opartych na wysokich technologiach lub zamierzających podjąć działalność gospodarczą polegającą na wytwarzaniu wyrobów lub usług nowych na rynku polskim albo znacząco ulepszonych w porównaniu z występującymi na rynku.

Krajowy Punkt Kontaktowy dla małych i średnich przedsiębiorstw w Polsce

Międzynarodowy projekt SPIN (2009-2012) wspiera małe i średnie przedsiębiorstwa (MSP) w dążeniu do optymalizacji zarówno procesów produkcji jak i zarządzania. Pomaga w dostosowaniu się do nowych przepisów i wymogów unijnych w dziedzinach energii odnawialnych, transportu czy gospodarki odpadami. Dzięki zastosowaniu innowacyjnych rozwiązań firma może stać się nie tylko bardziej oszczędna i przyjazna dla środowiska, a też bardziej atrakcyjna dla konsumentów i przez to konkurencyjna na zglobalizowanym rynku.

Oferta SPIN skierowana jest także do jednostek badawczo-rozwojowych oraz firm już stosujących ekologiczne technologie i inne innowacyjne rozwiązania. Dzięki efektywnemu kojarzeniu podaży z popytem dla firm mogą się otworzyć nowe rynki zbytu na terenie całego regionu Morza Bałtyckiego. Oprócz możliwości bezpośredniego doradztwa przez punkt kontaktowy, jest

możliwość wzięcia udziału w wielu spotkaniach kontaktowych organizowanych dla małych i średnich przedsiębiorstw na terenie Polski, Niemiec, Danii, Litwy, Estonii, Finlandii i Szwecji. Strona internetowa została wyposażona w bazę innowacji zawierającą przykłady najnowszych technologii ekologicznych oraz wiele innych pomysłów, które mogą sprawić, że firma stanie się bardziej przyjazna dla środowiska, oszczędna i konkurencyjna. Ponieważ projekt jest dofinansowywany przez Unię Europejską, wymieniona pomoc jest dla przedsiębiorców bezpłatna. Kontakt: dr Włodzimierz A. Sokół.

Krajowy Punkt Kontaktowy Ekofektywnych Technologii i Systemów Zarządzania

Główny Instytut Górnictwa

Plac Gwarków 1

40-166 Katowice; Tel/fax:+48 32 259 2211;

w.sokol@gig.eu

Podnoszenie kwalifikacji

Na portalu www.akademiaparp.gov.pl można podnosić kwalifikacje zawodowe, uczestnicząc w 32 szkoleniach w pięciu zakresach tematycznych: finansowo-prawnym, zarządzanie strategiczne i operacyjne, umiejętności menedżerskie i osobiste, marketing i sprzedaż oraz wiedza

ogólna i otoczenie biznesu. Wszyscy przedsiębiorcy i pracownicy sektora MSP oraz osoby planujące rozpoczęcie własnej działalności gospodarczej mogą podjąć bezpłatną naukę. Więcej informacji: mzp@akademiaparp.gov.pl

Seminaria i szkolenia

Eficom S.A. organizuje seminaria i szkolenia w ramach Projektu "Kapitał dla MŚP", dofinansowany ze środków unijnych. Koszt szkolenia ok. 100 zł. EFICOM S.A. to

Autoryzowany Doradca na rynku NewConnect, dla właścicieli, kadry zarządzającej i dyrektorów finansowych Małych i Średnich firm z województwa

mazowieckiego. TEMATYKA SZKOLEŃ
OBEJMUJE M.IN.

- Budowanie strategii rozwoju firmy w oparciu o możliwości finansowania
- Czy kredyt jest jedynym źródłem finansowania
- Finansowanie dłużne dla MŚP - emisja obligacji
- Metody wyceny spółki

- Pozyskiwanie kapitału inwestycyjnego
- NewConnect, Fundusze Private Equity

Więcej informacji oraz formularz zgłoszeniowy znajduje się na stronie: www.kapitaldlamsp.com.pl, Marta Ostapowicz, Koordynator ds. Szkoleń, Marta.ostapowicz@efic.com.pl; tel. 022 623 82 14 , 022 623 82 14

Wizyty studyjne – wdrażanie innowacji

Mając na celu przybliżenie najlepszych dostępnych na rynku praktyk związanych z opracowywaniem i wdrażaniem innowacji, Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości serdecznie zaprasza do udziału w cyklu wizyt studyjnych organizowanych w ramach kampanii „Świat potrzebuje Twoich pomysłów”.

Najbliższa wizyta odbędzie się 30 marca 2012r. (piątek) - spotkanie w obszarze nowoczesnych rozwiązań transportowych i napędów. Odwiedzimy Toruński Park Technologiczny, zapoznamy się z działalnością firm – lokatorów Parku, ofertą współpracy Uniwersytetu Technologiczno-

Przyrodniczego z Bydgoszczy, ze szczególnym uwzględnieniem Działu Współpracy z Gospodarką. Do udziału w spotkaniu zaproszeni są przedsiębiorcy, pracownicy przedsiębiorstw, przedstawiciele nauki oraz dziennikarze zainteresowani tematyką przedsiębiorczości i innowacyjności.

Udział w spotkaniach jest bezpłatny. Podczas wizyt zapewniamy transport między obiektami, poczęstunek oraz materiały konferencyjne. Uczestnik może wziąć udział w nieograniczonej liczbie spotkań. Niezbędna jest rejestracja.

Więcej na ten temat:

http://www.pi.gov.pl/parp/chapter_86197.asp?soid=904B53396CD74238BCB99F201AF15C1F

Giełda kooperacyjna w Szwecji dla firm z branży budowlanej i ochrony środowiska

W dniach 23-24 maja 2012 r. w Elite Stadshotellet w Västerås (Szwecja) odbędzie się międzynarodowa giełda kooperacyjna SEEAC 2012 dla branży zrównoważonego budownictwa i ochrony środowiska (w tym

OZE): przedstawiciele firm, instytutów badawczych, szkół wyższych i in. Przy okazji giełdy odbędą się seminaria branżowe. Uczestnicy będą mieli też możliwość udziału w wizycie studyjnej.

Gięda kooperacyjna SEEAC 2012 stanowi jedyną w swoim rodzaju platformę umożliwiającą pozyskanie innowacyjnych technologii, znalezienie partnerów biznesowych i zapoczątkowanie współpracy transgranicznej. Oficjalnym językiem giełdy będzie język angielski. Udział w giełdzie kooperacyjnej jest bezpłatny dla pierwszej osoby z firmy. Koszt

udziału każdej kolejnej osoby wynosi 125 EUR.

Koszty dojazdu i zakwaterowania uczestnicy pokrywają we własnym zakresie. Wszyscy zainteresowani udziałem w giełdzie proszeni są o wypełnienie [formularza rejestracyjnego](#) i przesłanie na adres magdalena.zwolinska@parp.gov.pl do 13 kwietnia 2012 r.

Źródło: <http://een.org.pl/index.php/targi-misje-i-giedy-kooperacyjne/articles/seeac.html>

VI Ogólnopolska Konferencja "Technologie Przyszłości - odnawialne źródła energii"

Okazją do przedstawienia aktualnej problematyki związanej z odnawialnymi źródłami energii oraz innowacyjnych rozwiązań technologicznych z tego zakresu będzie Ogólnopolska Konferencja „Biznes i Nauka”, która odbędzie się 8 maja 2012 roku w Łodzi. Będzie to już szósta edycja wydarzenia organizowanego przez Instytut Nowych Technologii w Łodzi w partnerstwie z Urzędem Miasta Łodzi, Politechniką Łódzką oraz Łódzkim Regionalnym Parkiem Naukowo-Technologicznym.

Tegoroczna konferencja „Biznes i Nauka” odbędzie się pod hasłem „Technologie Przyszłości - odnawialne źródła energii”. Spotkanie skierowane jest do przedstawicieli biznesu, firm branżowych, parków naukowo-technologicznych oraz pracowników naukowych, którzy w jego trakcie będą mieli okazję zapoznać się z najnowszymi technologiami z zakresu odnawialnych źródeł energii oraz aktualnie prowadzonymi pracami badawczo-rozwojowymi w tym zakresie, a także nawiązać ewentualną współpracę.

Podczas konferencji zaprezentowana zostanie tematyka dotycząca m. in.: planowania energetycznego dla miast/regionów, bezpośredniej produkcji energii elektrycznej z biomasy z wykorzystaniem węglowego ogniwa paliwowego czy magazynowania energii elektrycznej z farm wiatrowych i innowacyjnych rozwiązań w tym zakresie. Ponadto prelegenci omówią nowoczesne systemy wsparcia odnawialnych źródeł energii w kontekście perspektywy ustawy o OZE oraz przedstawią sposoby pozyskiwania kapitału dla rynku odnawialnych energii - na wdrożenie innowacji, uruchomienie firmy czy wykorzystanie wyników badań w biznesie.

W trakcie spotkania swoją działalność w obszarze odnawialnych źródeł energii zaprezentuje także Łódzki Regionalny Park Naukowo-Technologiczny.

Udział w konferencji jest bezpłatny. Szczegółowe informacje dostępne są na stronie www.newtechlodz.com

Źródło:

http://www.pi.gov.pl/parp/chapter_86197.asp?soid=C0ED328B54204014869E2BCE7378813E

Program INNOTECH

Centra badawcze oraz przedsiębiorcy, z początkiem kwietnia będą mogli się ubiegać o dofinansowanie działalności badawczej w ramach Programu INNOTECH. Program podzielono na dwie ścieżki: In-Tech oraz Hi-Tech. Narodowe Centrum Badań i Rozwoju podało, że planowana alokacja środków na konkurs wynosi 250 mln zł.

Program na dwie ścieżki:

In-Tech – skierowana jest do konsorcjów i centrów naukowo-przemysłowych oraz przedsiębiorców,

Hi-Tech – skierowana jest do innowacyjnych małych i średnich przedsiębiorstw, działających w obszarze wysokich technologii.

Więcej informacji na temat Programu INNOTECH można znaleźć na stronie www.ncbir.gov.pl.

Klub Innowacyjnych przedsiębiorstw

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości zaprasza na spotkania, które są organizowane na terenie całej Polski w ramach działania „Innowacje w Przedsiębiorstwach – Klub Innowacyjnych Przedsiębiorstw”(KIP). Spotkania zostaną poprowadzone przez znakomitych polskich i zagranicznych ekspertów, którzy w praktyczny sposób przedstawią proponowane rozwiązania i techniki. Starając się reagować na potrzeby przedsiębiorców oraz na zmiany zachodzące w gospodarce, PARP ogłosił rok 2012 Rokiem Dobrego Zarządzania. „Dobre zarządzanie przedsiębiorstwem jest jednym z kluczowych aspektów zwiększających szansę na odniesienie sukcesu w procesie prowadzenia działalności gospodarczej” – uzasadnia decyzję Bożena Lublińska-Kasprzak, Prezes PARP. Zaplanowano szereg działań mających bezpośrednio wspierać przedsiębiorców we wdrażaniu nowych

metod zarządzania wiedzą, informacją czy zasobami ludzkimi. Prelegenci prowadzący spotkania KIP to specjaliści związani z firmami (m.in. Google, Ernst & Young, Innovatika) i spółkami (BOŚ Bank), a także eksperci akademicy oraz osoby prowadzące własne przedsiębiorstwa. Ich ogromne doświadczenie w realizacji projektów w Polsce i zagranicą gwarantuje, że przekazana wiedza będzie jak najbardziej praktyczna i ciekawa dla sektora MSP. Podczas spotkań przynajmniej połowa czasu zostanie poświęcona na interaktywne ćwiczenia, warsztaty i dyskusje nad proponowanymi rozwiązaniami.

Udział w spotkaniach jest bezpłatny. Organizator zapewnia materiały, tłumaczenie symultaniczne oraz poczęstunek. Szczegóły dotyczące spotkań można znaleźć na stronie: http://www.pi.gov.pl/Firma/chapter_86445.asp

Opracowanie: dr inż. Marzena Grzesiak
dr Magdalena Olczyk
dr Marzena Starnawska