

Laureaci IV edycji Nagrody Gospodarczej Wojewody Łódzkiego 2007

MIKROPRZEDSIĘBIORCA

PHARMENA sp. z o.o. w Łodzi

Firma produkująca bezpieczne i nowatorskie kosmeceutyki o skuteczności potwierdzonej badaniami klinicznymi, działalność rozpoczęła kilka lat temu z inicjatywy grupy naukowców z Politechniki Łódzkiej i Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Od początku istnienia firma współpracując z wieloma zewnętrznymi kontrahentami i jednostkami badawczo-naukowymi zajmuje się opracowywaniem programów badawczo-wdrożeniowych z zakresu biotechnologii, technologii i medycyny. Prowadzone prace i opatentowane rozwiązania służą ochronie i poprawie zdrowia ludzi i ochronie środowiska. Firma ta jest laureatem wielu prestiżowych wyróżnień w kraju i za granicą.

* * *

MAŁE POLSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO

Fabryka Maszyn Introligatorskich INTROMA w Łodzi

Przedsiębiorstwo działa już ponad 50 lat i jest czołowym producentem maszyn i urządzeń introligatorskich w Polsce. Oferowane przez ten podmiot gospodarczy wyroby - maszyny do obróbki po druku – znajdują szerokie zastosowanie w drukarniach i introligatoriach w Polsce i w ponad 60 krajach całego świata. Firma ta jest uznaną na wielu Międzynarodowych Targach Poligraficznych marką oraz zdobywcą wielu nagród takich jak Złoty Medal Targów Poznańskich POLIGRAFIA '98.

* * *

ŚREDNIE POLSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO

EMO FARM

Jedna z najnowocześniejszych firm farmaceutycznych działających w regionie łódzkim i reprezentująca w 100 proc. kapitał polski. Zajmuje się produkcją środków leczniczych, wyrobów medycznych i kosmetyków wytwarzanych na bazie żelu i przeznaczonych do użytku zewnętrznego. Dominująca część sprzedaży preparatów prowadzona jest na rynku polskim tj. ponad 90%. Obecnie spółka jest jednym z największych pracodawców w Gminie Ksawerów, w 2008 roku firma planuje zwiększyć zatrudnienie do ok. 150 pracowników, a także zakończyć budowę nowoczesnego zakładu produkcji farmaceutycznej na terenie Łódzkiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej.

Produkty zwycięskiej firmy w kategorii „Średnie Polskie Przedsiębiorstwo” cieszą się uznaniem klientów i były nagradzane m. in. ZŁOTYMI OTISAMI, ZŁOTYM LAUREM KONSUMENTA itp.

POLSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO

JOGO Łódzka Spółdzielnia Mleczarska

W swojej działalności łączy tradycję z wymogami gospodarki rynkowej. Od ponad 70 lat firma zajmuje się przetwórstwem mleka i wyrobem serów, produkcją lodów itp. Produkcja tych wyrobów zgodnie z unijnymi normami, nowoczesne technologie, mądra polityka marketingowa oraz efektywne zarządzanie pomogły zdobyć uznanie klientów. Wysoka jakość produktów znajduje swoje potwierdzenie w przyznanym Certyfikacie HACCP, który uznawany jest za najskuteczniejsze narzędzie pozwalające zagwarantować, że żywność nie ulegnie skażeniu lub zanieczyszczeniu i będzie bezpieczna dla konsumenta.

* * *

GOSPODARSTWO ROLNE

FERMA NIOSEK „PRAWDA” ANDRZEJ KURASIK w Rzgowie

Firma jest rodzinnym gospodarstwem z prawie 20-letnią tradycją, zajmuje się hodowlą kur niosek na potrzeby produkcji jaj spożywczych. Jednym z największych sukcesów firmy jest opracowanie razem z Katedrą Technologii Surowców Zwierzęcych i Zarządzania Jakością Akademii Rolniczej we Wrocławiu receptury Jaja Vitae-Omega 3, które dzięki swoimi właściwościami jest doskonałym składnikiem diety zalecanej przez wielu specjalistów w dziedzinie żywienia człowieka i dietetyki. Ponadto gospodarstwo to prowadzi działalność zgodną ze światowymi standardami i z zachowaniem wymogów higieniczno-weterynaryjnych zasad dobrostanu zwierząt i norm ekologicznych, to jest.: odchów piskląt, mieszalnia pasz itp.

* * *

EKSPORTER

DELIA COSMETICS sp. z o.o. w Rzgowie

Wyroby oferowane przez tę spółkę są wprowadzane z sukcesem na rynki zagraniczne m. in. Czech, Słowacji, Węgier, Bułgarii, Niemiec i USA. Wskaźnikami solidności i osiągnięć firmy są: Certyfikaty Zgodności Na Rosję, Białoruś i Ukrainę oraz liczne nagrody i tytuły: „Oskar Kosmetyków”, jak też brązowe godło „Laur Konsumenta 2006”.

* * *

INWESTYCJA ZAGRANICZNA W WOJEWÓDZTWIE

1. INDESIT COMPANY POLSKA sp.z.o.o.

Koncern obecny w Polsce od 1992 roku, jest jednym z czołowych producentów sprzętu AGD w Europie. Posiada dwie fabryki w Łodzi. Obecnie firma ta wciąż inwestuje w województwie łódzkim, budując w Radomsku dwa zakłady produkujące pralki i zmywarki, które w przyszłości mają zatrudniać docelowo 1500 osób. Na koniec 2010 roku łącznie z łódzkimi oddziałami firma ma zatrudniać ok. 5000 osób. Wysoka i niezawodna jakość oferowanego sprzętu AGD jest potwierdzona nadanym przez Polskie Centrum, Badań i Certyfikacji

certyfikatem Systemu Jakości ISO 9001 : 2001. Ponadto przedsiębiorstwo zostało uznane za Filar Gospodarki Polskiej oraz Lidera Nowoczesnych Technologii, a także było zwycięzcą rankingu 500 najbardziej innowacyjnych firm.

2. BSH Sprzęt Gospodarstwa Domowego Oddział II Łódź

Projektant i producent sprzętu gospodarstwa domowego. W Polsce niemiecki koncern uruchomił swoją spółkę w 1993 r. Obecnie w Łodzi istnieją dwa oddziały dające w sumie blisko 1000 miejsc pracy. Działalność tej firmy cechuje ciągłość inwestycji czego najlepszym potwierdzeniem jest otwarcie na początku 2007 roku koncernowego Centrum Badań i Rozwoju a także Centrum Usług Informatycznych obsługujących inne oddziały na całym świecie. Laureat oprócz posiadanych certyfikatów na zgodność systemu zarządzania z jakością ISO jest zwycięzcą i zdobywcą wielu prestiżowych tytułów m. in. PERŁA POLSKIEJ GOSPODARKI, SOLIDNY PRACODAWCA ROKU 2006 czy też „DOBRA FIRMA”.

* * *

WYNAŁAZEK W DZIEDZINIE PRODUKTU I TECHNOLOGII

Zespół naukowców Politechniki Łódzkiej z Instytutu Inżynierii Materiałowej.

Grupa pod przewodnictwem prof. Piotra Kuli i w składzie: dr inż. Radomir Atraszkiewicz, dr inż. Konrad Dybowski, dr inż. Marek Górecki, dr inż. Łukasz Kaczmarek, dr inż. Łukasz Kołodziejczyk, dr inż. Adam Krasieński, dr inż. Robert Pietrasik, dr inż. Adam Rzepkowski, mgr inż. Antoni Rzepkowski, dr inż. Dariusz Siniarski mgr inż. Emilia Stańczyk – Wołowicz opracowała TECHNOLOGIĘ NAWĘGLANIA WYROBÓW STALOWYCH PRZY OBNIŻONYM CIŚNIENIU WRAZ Z METODĄ KOMPUTEROWEGO PROJEKTOWANIA PARAMETRÓW WARSTWY NAWĘGLONEJ. Zastosowanie tej technologii możemy znaleźć w takich gałęziach przemysłu jak: lotnictwo, motoryzacja, energetyka i przemysł narzędziowy. W skali globalnej uzyskany poziom kompleksowości rozwiązania jest unikalny i jest skutecznie konkurujący na rynku światowym w grupie czterech firm.

* * *

Wyróżnienia

1. INSTYTUT TECHNOLOGII i BEZPIECZEŃSTWA „MORATEX” w Łodzi

Ceniona w kraju i na świecie łódzka jednostka realizująca prace naukowo-badawcze w zakresie wyrobów przeznaczonych do ochrony zdrowia i życia ludzkiego. Odbiorcami produktów są głównie służby dbające o bezpieczeństwo czyli: policja, straż graniczna, straż pożarna i wojsko.

Wyróżnienie przyznano za opracowanie i wdrożenie do użytku zestawu przeciwuderzeniowego nowej generacji zwiększającego bezpieczeństwo pracy funkcjonariuszy oddziałów prewencji policji.

2. Instytut Włókiennictwa w Łodzi

Najstarsza w Polsce, działająca od 1945 r. placówka badawczo-naukowa przemysłu lekkiego. Obecnie jednostka ta prowadzi prace badawczo-rozwojowe w dziedzinie nauk technicznych w zakresie inżynierii materiałowej, polimerów, chemii włókienniczej, biotechnologii oraz technik i technologii włókienniczych.

Wyróżnienie otrzymuje za opracowanie dzianin na letnią odzież dziecięcą o certyfikowanych właściwościach ochronnych przed szkodliwym promieniowaniem UV.

3. AMEPOX MICROELECTRONICS LTD

Działa w Łodzi od 1991 roku, produkuje specjalistyczne materiały na potrzeby przemysłu elektronicznego i mikroelektronicznego, a także nanotechnologii. Firma jest drugim na świecie zespołem badawczym, który oferuje srebro o średnim wymiarze 3 – 8 nanomilimetrów. Nano srebro AX 06Nano pozwoliło m. in. na opracowanie przewodzących elektrycznie atramentów umożliwiających wykonanie ścieżek przewodzących w obwodach elektronicznych co ułatwia dalszą miniaturyzację komputerów i telefonów komórkowych i innych urządzeń. Innym obszarem zastosowania nano srebra i jego antybakteryjnego oddziaływania jest wykorzystanie go do produkcji środków dezynfekcyjnych, farb, materiałów opatrunkowych itp.