

This project is implemented through the CENTRAL EUROPE Programme co-financed by the ERDF.



# **NANO - SIŁA napędową rozwoju Europy**

**Projekt: “NANOFORCE”**

**“Nanotechnology for Chemical enterprises – how to link scientific knowledge to the business in the Central Europe”**

Realizowany w ramach CENTRAL EUROPE Programme,  
współfinansowany przez ERDF

Okres realizacji, lata 2010 – 2013.

Partnerzy projektu: 9 instytucji, pochodzących z 7 krajów europejskich, w tym dwa polskie ośrodki:  
Instytut Wysokich Ciśnień Polskiej Akademii Nauk oraz Polska Izba Przemysłu Chemicznego.

**Celem projektu NANOFORCE jest wsparcie przemysłu, głównie małych i średnich przedsiębiorstw, we wdrażaniu i rozwoju nanotechnologii.**

**NANOFORCE** jest przedsięwzięciem awangardowym wśród projektów UE. Jako pierwszy obejmuje komplementarne i równoważne aspekty działań związane z upowszechnieniem nanotechnologii, a mianowicie: prace badawcze mające na celu dostosowanie metod badawczych nanostruktur do wymogów objętych regulacjami REACH, oraz tworzenie partnerskich powiązań nauka-przemysł-kapitał.

NANOFORCE ma służyć firmom, które szansę swojej innowacyjności i konkurencyjności upatrują w nanotechnologiach.



W ramach projektu **NANOFORCE**:

- **Stworzyliśmy platformę** obejmującą 20 parków naukowo-przemysłowych oraz inkubatorów przedsiębiorczości, działających w rejonie Europy Centralnej.
- Opracowaliśmy i udostępniliśmy nowe narzędzie, "**NanoDeals Generator**", pomocne w tworzeniu akademickich „spin offs” oraz przemysłowych „start ups”.
- Zwiększyliśmy dostępność **źródeł finansowania**. Ponad 20 funduszy seed & early stage już inwestujących w nowoczesne technologie na terenie Europy Centralnej.

**Każdy może skorzystać z działań projektu NANOFORCE.**

Poprzez stronę internetową projektu ([www.nanoforceproject.eu](http://www.nanoforceproject.eu)) przedsiębiorcy, naukowcy, eksperci, menagerowie, finansiści, urzędnicy wysokiego szczebla, mogą przedstawiać swoje propozycje (**deals**), oferować swoje doświadczenie (**experts**).

Z drugiej strony, firmy mogą poszukiwać młodych zdolnych naukowców, ci zaś źródeł finansowania własnego przedsięwzięcia typu państwowo-prywatnego. Obecnie oceniane są dwa projekty R&D, jeden dotyczy inteligentnych rozwiązań kontrolowania transportu niebezpiecznych towarów; drugi przedstawia sposób odzyskiwania jonów ziem rzadkich z odpadów elektroniki i urządzeń elektrycznych.

**Na stronie internetowej NANOFORCE storzyliśmy dla Państwa szansę przedstawienia własnych propozycji.**

Mają Państwo do wyboru różne możliwości uzyskania kontaktu z potencjalnymi partnerami.

- Jeżeli jesteście Państwo naukowcami chcącymi zaprezentować **nanotech deal**, oto proponowana ścieżka: **Submit your Deal Proposal**. Jeżeli natomiast posiadacie Państwo doświadczenie i bazę naukową, ale nie jesteście zainteresowani w budowaniu własnej przedsiębiorczości, możecie przejść do **The NANOFORCE's Experts Network** i zaprezentować swoje CV,
- Jeżeli Państwa polem działania jest **Venture Capitalist**, bardzo prosimy o zaprezentowanie siebie jako gracza (**Actor**) i przejście bezpośrednio do przeglądania propozycji (**deals**), oferowanych przez NANOFORCE.

This project is implemented through the CENTRAL EUROPE Programme co-financed by the ERDF.



**CENTRAL  
EUROPE**  
COOPERATING FOR SUCCESS.



EUROPEAN UNION  
EUROPEAN REGIONAL  
DEVELOPMENT FUND



- Jeżeli jesteście Państwo menagerami lub dyrektorami, być może macie Państwo swój własny **deal**, wtedy prosimy skierować się do **Submit your Deal Proposal** lub, jeżeli zechcecie Państwo podzielić się swą wiedzą i doświadczeniem zapraszamy do **The NANOFORCE's Experts Network**.

**Zapraszamy do odwiedzenia strony projektu NANOFORCE, oraz do zarejestrowania się w wybranej grupie interesariuszy.**

**IWC PAN i PIPC, Polscy partnerzy NANOFORCE**