

[Akceptuję](#)

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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

Kolejne inwestycje lotnicze na Podkarpaciu



Francuski koncern Safran rozpocznie budowę nowego zakładu przemysłowego w Polsce. Zakład produkcyjny zostanie zbudowany obok dotychczasowej fabryki firmy Hispano-Suiza (należącej do Safran).

Gotowy ma być do końca roku 2016. Ma mieć powierzchnię 8 tys. mkw, a zatrudniać będzie ponad 100 osób. Firma nie informuje o wartości inwestycji. Dziennik Puls Biznesu - powołując się na prezesa Polskiej Agencji Informacji i Inwestycji Zagranicznych Sławomira Majmana - podał kwotę 160 mln zł. Francuzi mieli też otrzymać grant na tę inwestycję od międzyresortowego zespołu ds inwestycji.

W zakładzie znajdą się dwie linie produkcyjne. Jedna będzie dla Snecmy - produkująca łopatki do turbin niskiego ciśnienia, zaś druga dla Techspace Aero - produkująca wirniki sprężarki niskiego ciśnienia.

Źródło: www.gospodarkapodkarpacka.pl

<http://laboratoria.net/przemysl/22797.html>

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedzinę na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł](#) [Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#) [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedzinę na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł](#) [Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#) [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedzinę na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł](#) [Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#) [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy