

### [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



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

## Solvay zamknie instalację sody kalcynowanej

Koncern Solvay zmniejszy swoje europejskie moce produkcyjne w obszarze chemikaliów.



Jedno z czołowych chemicznych przedsiębiorstw na kontynencie poinformowało o planach związanych z racjonalizacją swojej działalności w przemyśle sody kalcynowanej. Francuska firma chce ograniczyć swoją europejską działalność w tym biznesie w celu poprawy długoterminowej rentowności. Częścią planu, nad wdrożeniem którego Solvay już pracuje, jest ograniczenie do 2016 r. jego europejskiej bazy kosztowej o 100 mln euro rocznie. W tym

celu koncern zamknie w styczniu przyszłego roku instalację produkcyjną w Povoia w Portugalii. Została ona wytypowana jako jedna z tych, które przyczyniają się do powstawania w firmie nadmiernych zdolności produkcyjnych w regionie basenu Morza Śródziemnego. Tymczasem obecna sytuacja rynkowa oraz kosztochłonność produkcji nie uzasadnia w ocenie zarządzających firmą dalszego istnienia portugalskiej instalacji.

Jednocześnie rosnać mają moce wytwórcze w Ameryce Północnej. Tam w ciągu trzech lat w następstwie prowadzonych inwestycji produkcja sody kalcynowanej ma być o 12% wyższa niż w 2012 r.

Źródło: <http://www.chemiaibiznes.com.pl>

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/18112.html>

**Informacje dnia:** [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedzin 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 odwiedzin 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 odwiedzin 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**