

[Akceptuje](#)

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](#) > [Start](#)

Linde wybuduje w Polsce nowy zakład produkcji gazów

Linde AG - największy koncern w branży gazów technicznych i medycznych na świecie, uruchomi w ciągu najbliższych dwóch lat kolejną, nowoczesną stację separacji powietrza. Nowy zakład będzie produkować tlen, azot i argon na potrzeby klientów w Polsce i krajach ościennych.

Stacja separacji powietrza zlokalizowana będzie w południowo-zachodniej Polsce, a jej moce produkcyjne pozwolą na wytworzenie do 900 ton gazu dziennie. Realizacja tej inwestycji pozwoli sprostać ciągle rosnącemu zapotrzebowaniu na gazy, związanemu z wysoką dynamiką rozwoju gospodarczego oraz rozwojem nowych technologii, opartych na aplikacjach gazowych.

Obok gazów stosowanych w przemyśle, nowy zakład produkować będzie tlen medyczny niezastąpiony w leczeniu szpitalnym oraz terapii domowej, a także wysokiej czystości azot i tlen wykorzystywany w przetwórstwie żywności.

Instalacja zostanie zaprojektowana i wybudowana przez Linde Engineering, spółkę należącą do Grupy Linde, będącą potentatem w zakresie konstrukcji najbardziej zaawansowanych instalacji

przemysłowych na świecie.

Linde Gaz Polska

W 1993 roku koncern Linde zakupił jeden z czterech pakietów prywatyzowanych Zakładów Gazów Technicznych Polgaz, powołując do życia spółkę Linde Gaz Polska. Sprzedaż gazów prowadzona jest przez cztery Regiony Sprzedaży z siedzibami w Warszawie, Krakowie, Gdańsku i Wrocławiu, oddziały i biura handlowe, oraz sieć ponad 300 punktów sprzedaży detalicznej na terenie całego kraju. Grupa Linde, po połączeniu w ubiegłym roku z BOC, jest liderem w produkcji gazów technicznych i medycznych na świecie. Roczne obroty koncernu przekraczają 12 mld euro. Produkty i technologie Linde dostępne są w ponad 70 krajach świata. W Polsce firma Linde posiada ponad 30 proc. udziałów w rynku, co plasuje ją w ścisłej czołówce największych firm w branży. Nowa inwestycja pozwoli na umocnienie dotychczasowej pozycji oraz dalszą ekspansję rynkową spółki.

Źródło: Informacja prasowa Linde Gaz Polska

<https://laboratoria.net/home/11165.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy