



Światowy lider
w dziedzinie gazów,
technologii i usług
dla przemysłu
i ochrony zdrowia

Nasza działalność

Grupa Air Liquide dostarcza gazy techniczne, technologie i usługi dla niemal każdego sektora gospodarki.



DLA PRZEMYSŁU

Obsługujemy wielu klientów, od rzemieślników po duże firmy, w różnych sektorach jak: hutnictwo, energetyka, chemia, motoryzacja, przemysł spożywczy i lotniczy.



DLA ELEKTRONIKI

Wprowadzamy innowacje dla naszych klientów z branży elektronicznej, którzy wykorzystują nasze gazy w zaawansowane materiały dla produkcji płaskich paneli, procesów i mniejszych, szybszych układów scalonych.



DLA PACJENTÓW I PRACOWNIKÓW SŁUŻBY ZDROWIA

Dostarczamy produkty i usługi medyczne spełniające potrzeby pacjentów, lekarzy, placówek opieki zdrowotnej i całego systemu ochrony zdrowia.



DLA NOWYCH RYNKÓW

Rozwijamy nowe rynki związane z transformacją energetyczną, takie jak rynek wodoru i biometanu. Dostarczamy również rozwiązania technologiczne, które są niezbędne do realizacji dużych międzynarodowych projektów i deep tech.



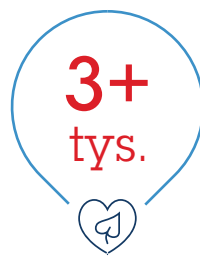
krajów



pracowników



klientów
i pacjentów



pracowników
przyczyniających
się do innowacji

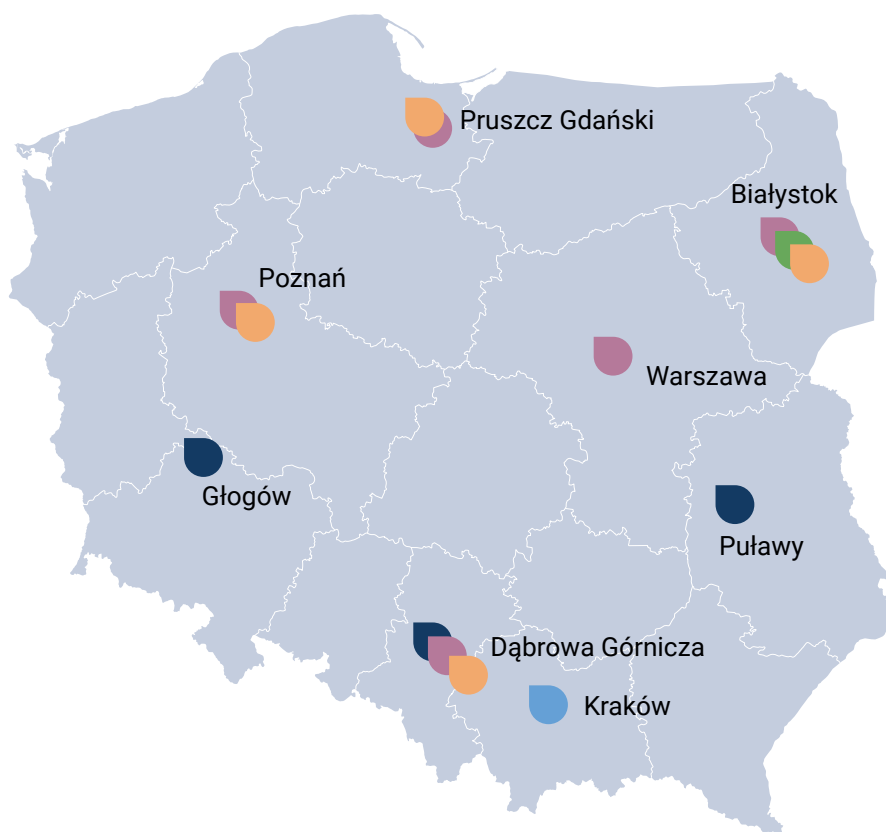


akcjonariuszy
indywidualnych

Air Liquide w Polsce

Air Liquide rozpoczęła działalność w Polsce w 1995 roku, obecnie zatrudniając 430 osób. Od tego czasu osiągnęliśmy pozycję nowoczesnego i kluczowego producenta i dystrybutora gazów technicznych, spożywczych i specjalnych.

-  Siedziba główna
-  Jednostki rozdziału powietrza
-  Biura
-  Napełnianie butli
-  Centrum Obsługi Klienta



INDUSTRIAL MERCHANT

Obsługa szerokiego zakresu klientów, od rzemieślników, po duże firmy, dzięki specjalistycznej wiedzy Grupy w zakresie gazów i procesów. Współpracujemy z ponad 5500 klientami z różnych branż, dostarczając im gazy techniczne i specjalne. W zależności od potrzeb i konkretnych rozwiązań, są one dostarczane klientom w postaci ciekłej, przy użyciu cystern wprost do zbiornika klienta oraz sprężonej, w butlach. Eksploatujemy kilkanaście instalacji on-site u klientów i posiadamy najnowocześniejsze na polskim rynku napełniarnie gazów sprężonych.

LARGE INDUSTRIES

Produkcowanie i dostarczanie dużych ilości gazów dla głównych zagłębi przemysłowych - branża chemiczna, metalurgiczna itp.. Współpracujemy z dużymi klientami przemysłowymi, projektując, budując i obsługując jednostki rozdziału powietrza służące do wytwarzania i dostarczania gazów na terenie ich zakładów.

JEDNOSTKI ROZDZIAŁU POWIETRZA



DĄBROWA GÓRNICZA



GŁOGÓW



PUŁAWY

Najwyższa jakość w oparciu o nowoczesne technologie

Air Liquide oferuje wszystkie gazy techniczne oraz własny system dystrybucji gazów, który ze względu na swoją wszechstronność potrafi sprostać indywidualnym wymaganiom naszych klientów. Gazy mogą być dostarczane w pojedynczych butlach, wiązkach butlowych, cysternami lub produkowane na miejscu u klienta.

BEZPIECZEŃSTWO PRZEDE WSZYSTKIM

Bezpieczeństwo jest podstawową wartością i integralną częścią doskonałości operacyjnej i kultury Air Liquide. Posiadamy ogromne doświadczenie w projektowaniu bezpiecznych instalacji i ich bezawaryjnej obsłudze.

Grupa jest zaangażowana w skuteczne zmniejszanie ryzyka zawodowego i przemysłowego swoich pracowników, klientów, podwykonawców, dostawców i społeczności lokalnych. Od wielu lat naszą ambicją jest "zero wypadków".

USŁUGI EKSPERTÓW

Oferujemy wiele innowacyjnych usług optymalizujących produkcję i zarządzanie kosztami dla klientów z wielu branż. Nasze usługi pozwalają klientom skoncentrować się na własnej działalności doskonaląc jednocześnie proces produkcyjny. Oferowany przez Air Liquide system Optimal - zdalnej kontroli, sterowania i monitoringu instalacji - zwiększa niezawodność dostaw gazów oraz pracy instalacji.

NOWOCZESNE TECHNOLOGIE

Eksperti z naszych centrów badawczo-rozwojowych, zlokalizowanych zarówno w Polsce jak i innych częściach świata, prowadzą prace mające na celu opracowanie innowacyjnych produktów i zaawansowanych technologii. Dzięki tym nowoczesnym rozwiązaniom jesteśmy w stanie odpowiedzieć naszym klientom na wyzwania stawiane w zakresie wydajności, jakości, bezpieczeństwa oraz przez środowisko.





Działanie na rzecz **zrównoważonej przyszłości**

Ambicją Grupy jest stworzenie kompleksowego modelu działania, poprzez umieszczenie zrównoważonego rozwoju w centrum swojej strategii oraz połączenie wyników finansowych i pozafinansowych.

1

**Gazy niskoemisyjne
ograniczające wpływ
na środowisko**

Stworzyliśmy ofertę gazów niskoemisyjnych: ECO ORIGIN dla gazów ciekłych oraz standard zrównoważonej produkcji gazów sprężonych. Są one produkowane z energii elektrycznej pochodzącej w 100% z odnawialnych źródeł energii, a ich dostawa jest zoptymalizowana. Wykorzystanie energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych potwierdza certyfikacja przez zewnętrzną jednostkę notyfikowaną, zgodnie z normą ISO 14067.

2

**Opracowywanie szerokiej
gamy rozwiązań
niskoemisyjnych dla naszych
klientów i dla różnych branż**

Aby przeciwdziałać zmianom klimatycznym nie tylko ograniczamy ślad węglowy, ale pomagamy w tym także klientom przemysłowym. Korzystając z naszej wiedzy technologicznej i zdolności do innowacji, tworzymy czystsze, bardziej zrównoważone rozwiązania i technologie zmniejszające ich emisje.

3

**Wychwyt CO₂: szereg wysoce
konkurencyjnych
i sprawdzonych rozwiązań
w zakresie zarządzania
emisjami CO₂**

Opracowaliśmy innowacyjną technologię Cryocap™, opartą na wychwytywaniu CO₂ z zastosowaniem procesów kriogenicznych. Technologia ta znajduje zastosowanie do wychwytywania dwutlenku węgla generowanego przez aktywa przemysłowe Grupy Air Liquide oraz jej klientów. Może być także stosowana w sektorach najtrudniejszych do dekarbonizacji, które nie mogą zmienić swoich źródeł energii z dnia na dzień, aby stały się bardziej zrównoważone (przemysł chemiczny, cementowy, metalurgiczny, itp.).

Grupa Air Liquide, obecna w 60 krajach, zatrudniająca około 66 500 pracowników i obsługująca ponad 4 miliony klientów i pacjentów, jest światowym liderem w dziedzinie gazów, technologii oraz usług dla przemysłu i ochrony zdrowia. Tlen, azot i wodór, będące podstawą działalności Air Liquide od momentu założenia w 1902 roku, są cząsteczkami niezbędnymi do życia, dla energii i materii.

pl.airliquide.com



YOUTUBE

Air Liquide Poland



LINKEDIN

Air Liquide

Centrala
ul. Jasnogórska 9
31-358 Kraków
T. +48 12 627 93 00

