

# Air Products to my Zrozumienie. Uczciwość. Pasja.

Air Products sprawia, że procesy produkcyjne naszych Klientów stają się bardziej wydajne i energooszczędne. Jesteśmy liderem wśród producentów i dystrybutorów gazów przemysłowych w Polsce. Oferujemy gazy techniczne, spożywcze, medyczne oraz specjalne, jak również instalacje, urządzenia i serwis techniczny. Nasi eksperci służą swoją pomocą w dopasowywaniu oferty gazów, usług i technologii do potrzeb Klientów, którymi są zarówno mali przedsiębiorcy, jak i wielkie koncerny przemysłowe.



● Ponad 150 autoryzowanych punktów sprzedaży

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Od 1993 roku na polskim rynku | 5 napełniarni gazów sprężonych                            |
| Ponad 26 lokalizacji          | 4 zakłady produkcji gazów ciekłych                        |
| Ponad 450 pracowników         | 12 instalacji dostarczających gaz rurociągiem do Klientów |



# Czym się zajmujemy

| Sektor   | Gazy sprężone w butlach | Gazy specjalne | Usługa CryoEase® | Gazy skroplone | Wodór | Gazy produkowane na miejscu u klienta | Zastosowania i technologie   |
|--|-------------------------|----------------|------------------|----------------|-------|---------------------------------------|--|
| Elektronika                                      | •                       | •              | •                | •              | •     | •                                     | Lutowanie  |
| Laboratoria                                      |                         | •              | •                |                | •     |                                       | Analizy chemiczne, biologiczne, medyczne   |
| Obróbka metali                                   | •                       | •              | •                | •              | •     | •                                     | Nawęglanie, wyżarzanie, spiekanie, lutowanie twarde, atmosfery ochronne  |
| Ochrona środowiska                               |                         | •              | •                | •              |       | •                                     | Natlenianie ścieków, dezodoryzacja, kontrola pH, ozonowanie, badanie zanieczyszczeń  |
| Ochrona zdrowia                                  | •                       |                | •                | •              |       |                                       | Respiracja, laparoscopia, krioterapia, endoscopia, rezonans magnetyczny, anestezja, kriochirurgia, stomatologia, ginekologia, kardiologia, medycyna estetyczna |
| Przemysł chemiczny, petrochemiczny i rafineryjny | •                       | •              | •                | •              | •     | •                                     | Inertyzacja, mikronizacja, chłodzenie reaktorów, hydrocracking, desulfuryzacja   |
| Przemysł farmaceutyczny                          | •                       | •              | •                | •              | •     | •                                     | Inertyzacja, oczyszczanie ścieków, mikronizacja, schładzanie reakcji, uwodornianie   |
| Przemysł gumowy i tworzyw sztucznych             |                         |                | •                | •              |       |                                       | Mikronizacja, polerowanie kriogeniczne, schładzanie, recykling, mielenie kriogeniczne  |
| Produkcja metali                                 | •                       | •              | •                | •              | •     | •                                     | Systemy spalania, topienia i dogrzewania   |
| Przemysł motoryzacyjny                           | •                       | •              | •                | •              | •     | •                                     | Obróbka cieplna i laserowa, spawanie, paliwa samochodowe   |
| Przemysł szklarski                               | •                       | •              |                  | •              | •     | •                                     | Systemy spalania, atmosfery ochronne   |
| Produkcja żywności i napojów                     | •                       |                | •                | •              | •     | •                                     | Zamrażanie, schładzanie, pakowanie, karbonizacja, oczyszczanie ścieków, uzdatnianie wody, dokarmianie roślin   |
| Spawanie i cięcie                                | •                       |                | •                | •              |       | •                                     | Spawanie, obróbka skrawaniem, obróbka laserowa   |

# Pomagamy naszym Klientom odnieść sukces

## Zapewniamy dokładność analiz

Specjalistyczne zastosowania analityczne i przemysłowe wymagają zapewnienia czystości gazów w miejscu ich aplikacji. Gazy BIP® gwarantują ultraniskie poziomy zanieczyszczeń, zapewniając najdokładniejsze wyniki.



## Rozpalamy przemysł

Przemysły metalurgiczny, szklarski, papierniczy, czy cementowy zużywają mniej energii i paliw w procesach produkcji, a także znacząco zmniejszają emisję zanieczyszczeń powietrza dzięki naszej opatentowanej technologii palników tlenowych.



## Obniżamy koszty spawania

Nasi specjaliści służą pomocą w doborze właściwych mieszanek osłonowych Linx®, gwarantujących wzrost wydajności i obniżenie kosztów spawania ręcznego i zrobotyzowanego, jak również w dopasowaniu materiałów i technologii spawalniczych do potrzeb Klientów.



## Utrzymujemy świeżość żywności

Od owoców i warzyw po dania gotowe, przetwórcy żywności podnoszą jakość oraz wydłużają okres trwałości produktów do spożycia, wykorzystując azot, tlen oraz dwutlenek węgla w naszych technologiach chłodzenia, mrożenia i pakowania MAP.



## Zapewniamy dobrą zabawę

Balony napełnione hellem doskonale uświetnią każdą imprezę, począwszy od małych uroczystości rodzinnych aż po duże imprezy promocyjne. My zadbamy o terminową dostawę helu balonowego, a Państwu pozostaje już tylko dobrze się bawić.



# Air Products na świecie

Air Products codziennie ułatwia życie konsumentom na całym świecie. Prowadząc działalność w ponad 50 krajach i zatrudniając ponad 20 000 osób, Air Products obsługuje Klientów z różnych branż, od spożywczej i ochrony zdrowia po energetykę, transport i produkcję półprzewodników. I tak już od 75 lat.

Założona w 1940 r. firma Air Products słynie z innowacyjności, doskonałości operacyjnej oraz zaangażowania w kwestie bezpieczeństwa i ochrony środowiska. Naszym celem jest budowanie trwałych relacji z Klientami i społecznościami lokalnymi opartych na zrozumieniu ich potrzeb i wychodzeniu naprzeciw ich oczekiwaniom, a także prowadzenie działalności w sposób etyczny i uczciwy.

- Sprzedaż 9,9 mld USD w 2015
- Siedziba w Allentown, Pensylwania, USA
- Zatrudniamy 20 000 pracowników na świecie
- Prowadzimy działalność w ponad 50 krajach
- Pracujemy w ponad 750 lokalizacjach
- Obsługujemy ponad 170 000 Klientów
- Dostarczamy produkty siecią 2800 km rurociągów gazowych



Skontaktuj się z nami, aby uzyskać więcej informacji:

Air Products Sp. z o.o.  
17 Stycznia 48  
02-146 Warszawa  
Infolinia 0801 100 107  
cok@airproducts.com



tell me more  
airproducts.com.pl