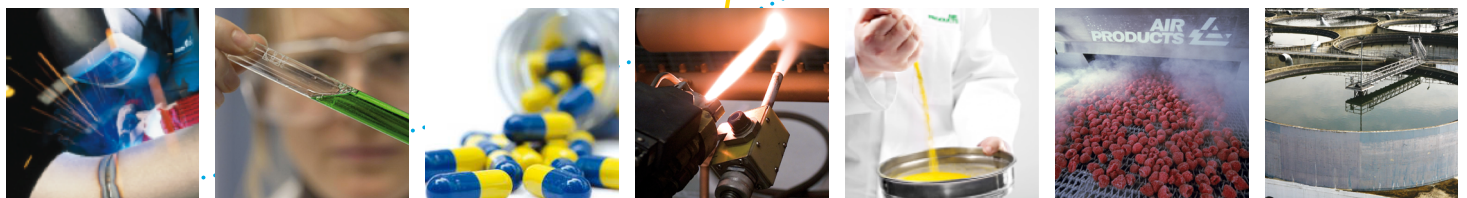


# Unser Angebot

Industrie	Lieferform						Anwendungen und Technologien
	Gasflaschen/ Bündel	Spezialgase	CryoEase®- Lieferservice	Tiefkalte verflüssigte Gase	Vor-Ort- Erzeugung von Gasen	Wasserstoff	
Automobilindustrie	●	●	●	●	●	●	Wärmebehandlung, Schweißen, Schneiden, Laseranwendungen, Fahrzeugbetankung
Chemie, Petrochemie und Raffinerie	●	●	●	●	●	●	Inertisierung, Abwasseraufbereitung, VOC-Rückgewinnung, Mikronisierung, Reaktionskühlung, APEX-Dienste
Elektronikindustrie	●	●	●	●	●	●	Handlingsysteme für ultrareine Gase, Inertisierung für das Wellen-/Reflow-Löten
Energie	●	●	●	●	●	●	Inertisierung für die Lagerung von Biomasse und Biogas, Verbrennungssysteme für die Energiegewinnung aus Abfällen, Abwasseraufbereitung, Wasserstoffenergiesysteme
Forschung und Universitäten	●	●	●				Analyse und Wartung
Glas	●	●	●	●	●	●	Verbrennungssysteme, Brennertechnologien, Atmosphärensysteme für Flachglas (Inertisierung/Abdeckung), Kalibriergasgemische, Gasnachweisgeräte
Gummi und Kunststoffe	●	●	●	●			Mikronisierung, Entgratung, Kühlung, Kaltvermahlung
Lebensmittel und Getränke	●	●	●	●	●	●	Kühlen, Frosten, Verpacken, Abwasseraufbereitung, Hydrogenisierung
Luft- und Raumfahrt	●	●	●	●	●	●	Wärmebehandlung, Inertisierung, Schweißen, Schneiden, Laseranwendungen
Medizin	●	●	●	●			Sauerstoff und medizinische Gase für Krankenhäuser, Ärzte und die häusliche Pflege, Helium für MRT Magneten
Metallproduktion	●	●	●	●	●		Verbrennungssysteme und Brennertechnologien für das Schmelzen/Verhütten/Erwärmen, Metallveredelung, Inertisierung, Kalibriergasgemische, Gasnachweisgeräte
Metallverarbeitung und Metallbehandlung	●	●	●	●	●	●	Schweißen, Schneiden, Laseranwendungen, thermische Beschichtung, Wärmebehandlung, Oberflächenbehandlung, Inertisierung
Pharmazie	●	●	●	●	●	●	Analyse, Inertisierung, Abwasserbehandlung, VOC-Rückgewinnung, Zerkleinerung, Kaltvermahlung, Reaktionskühlung, Hydrogenisierung, Abwasseraufbereitung
Zement und Kalk	●	●	●	●	●		Verbrennungssysteme, Abwasseraufbereitung, Kalibriergasgemische, Gasnachweisgeräte



**Für weitere Informationen:**

**Air Products GmbH**  
 Hüttenstraße 50  
 45527 Hattingen  
 T 02324 – 689 300  
 F 02324 – 689 100  
 apginfo@airproducts.com

**tell me more**  
[airproducts.de](http://airproducts.de)