

Das
Markenzeichen
für den
Ventilatorenbau
der Zukunft

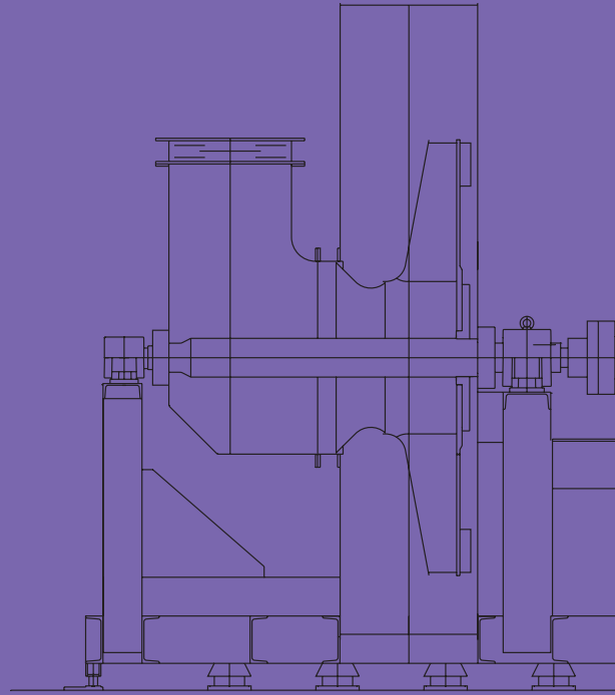
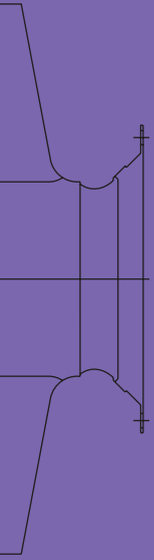
POLLRICH DLK[®]
FAN FACTORIES

Von der Kunst die besten Ventilatoren zu bauen – und warum wir Sie von den Vorteilen des weltweit einzigen Anbieters „Ganzheitlicher Produktsysteme für industrielle Ventilatoranlagen“ überzeugen wollen.

Wir setzen unser ganzes **Know-how** daran, Ihnen die richtige Auswahl zu ermöglichen: In kostenoptimierter Bauweise – von den Industrieventilatoren für spezielle Anwendungen bis zu seriengefertigten Standardbaureihen.



ANLAGENBAU
OEM
TUNNEL



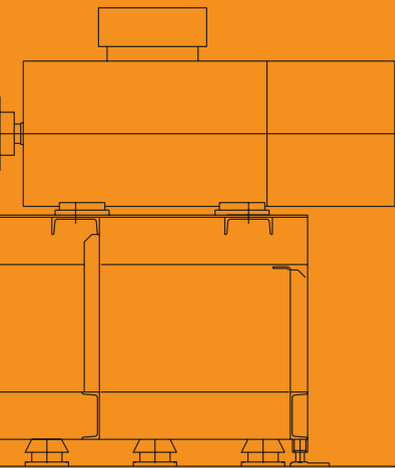
Es gibt **weltweit** nur wenige Ventilatorenhersteller, die auf so lange Erfahrung bauen können, wie die Pollrich Ventilatoren GmbH in Mönchengladbach und die DLK Ventilatoren GmbH in Berlin.

Beide Unternehmen sind Spezialisten auf Ihren Gebieten. Seit 1906 werden bei Pollrich schwere Industrieventilatoren hergestellt und seit 1974 fertigt man bei DLK Axialventilatoren.

Schwere Industrie-Radialventilatoren

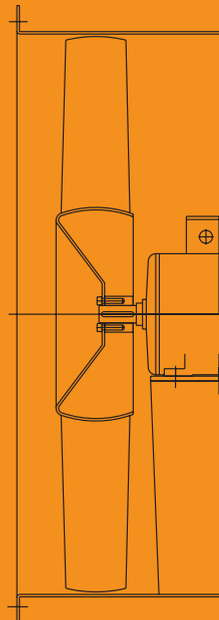


ANLAGENBAU
OEM
TUNNEL
SCHIFF
GARAGE



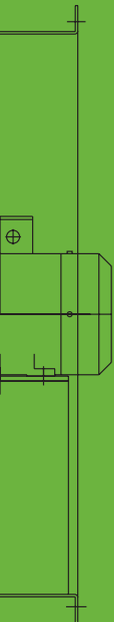
Welches Medium auch immer es gilt **aerodynamisch** zu fördern, findet jetzt eine passende **industrielle Lösung** mit ein und demselben Markenzeichen.

Ob das Kleingebälse für die Maschinenkühlung oder der kolossale Kraftwerksventilator mit einer Förderleistung von leicht über 1 Mio. m³/h und einer Antriebsleistung von bis zu 4 Megawatt (4.000 kW): Diese Vielseitigkeit, organisiert in fünf Produktbereiche für fünf industrielle Hauptanwendungsgebiete lässt Kompetenz erkennbar werden, von der alle profitieren.



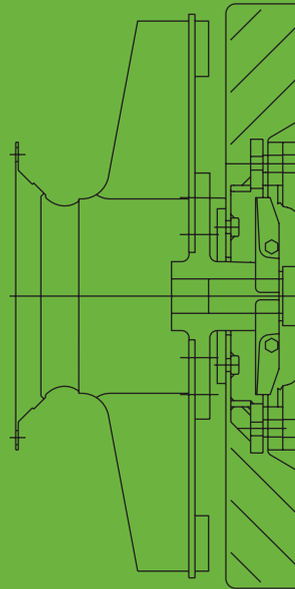
Kompakte Industrie-Radialventilatoren

ANLAGENBAU OEM TUNNEL SCHIFF GARAGE



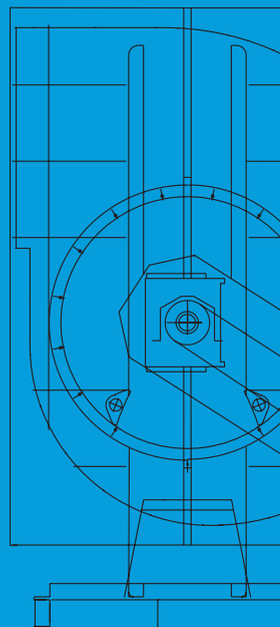
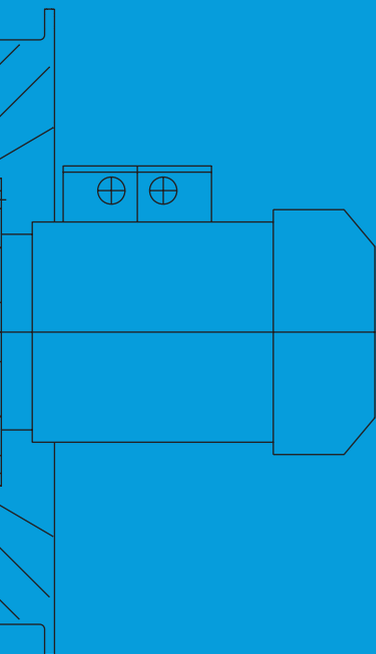
Ob Serien- oder Einzelanfertigung – mit einem Mix aus Standardisierung, extrem verfeinertem Variantenmanagement, straffer Organisation und intelligent gesteuertem Personaleinsatz, fertigen wir beides zu gleichen Bedingungen – immer ausgerichtet auf den kundenspezifischen Bedarf.

Aus einer unermesslich großen Zahl an **vorkonfigurierten Kombinationen** wird so der Ventilator mit dem geforderten Betriebspunkt, der optimalen Baugröße, dem passenden Laufrad und den speziellen anwendungsorientierten Eigenschaften ermittelt.



Axialventilatoren

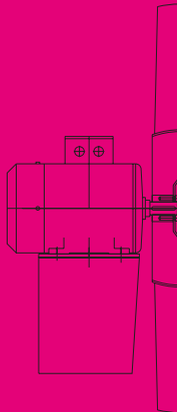
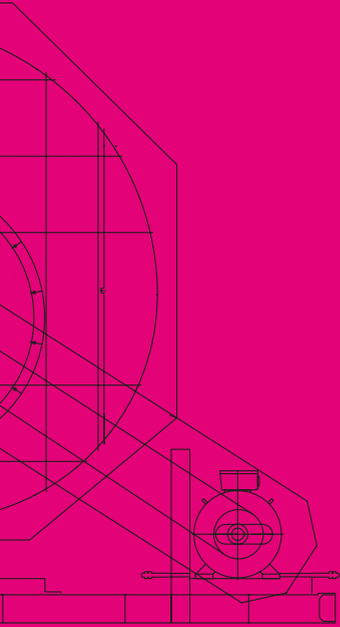
ANLAGENBAU OEM



Unter diesem Label gibt es keine Lösung zweiter Wahl, sondern immer nur das Bestmögliche für den speziellen Prozess – inklusive der dazugehörigen technischen Backupstrategien zur optimalen **Betriebssicherheit** der Gesamtanlage und deren marktwirtschaftlichem Nutzen.

Einbauventilatoren

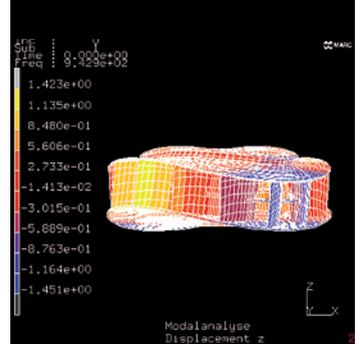
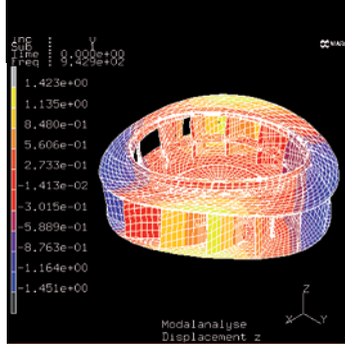
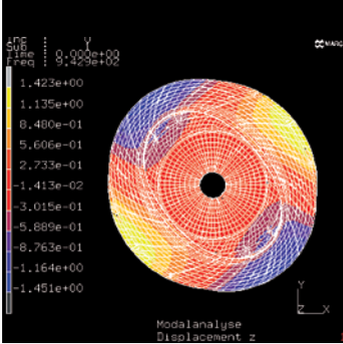
ANLAGENBAU TUNNEL GARAGE



Dass hierzu eine adäquate **Supply-Chain-Strategie** gehört, ist unerlässlich: Für unsere Kunden, für uns und für unsere Lieferanten – denn zukünftig wird man den Gesamtbedarf unterschiedlichster Ventilatoren für ein Projekt aus einer Hand decken.

Ob es gilt, die Bestückung der Anlage selbst, die Entlüftung der Tiefgarage, oder das Transportproblem eines Sekundärprozesses effizient zu meistern – auf jedem der Ventilatoren steht **Pollrich DLK Fan Factories**.

Entrauchungsventilatoren



Das Zusammengehen zweier Unternehmen ist auch in dieser Branche nicht neu und auch kein Novum.

Was aber bisher einzigartig ist, ist die Vision als Markenhersteller für alle Belange des Ventilatorenbaus stehen zu wollen und die durch differenzierte Kundenwünsche entstandene **Komplexität als Chance und Alleinstellungsmerkmal** zu etablieren.

Dabei entstehen, gestützt auf die **eigene Forschungs- und Entwicklungsabteilung**, neue Programm- und Fertigungsstrukturen, die alle bisherigen Lösungen an Nutzen und Effizienz im Verhältnis zu den üblichen Entstehungskosten revolutionieren – mit kontinuierlichen Übergängen von Produktkategorie zu Produktkategorie, bei jeweils punktgenauer Auslegung und prozessbezogenen Materialeigenschaften.

Dazu betreut ein **weltweit agierender Service** alle Kunden in allen Branchen.

Forschung & Entwicklung

Service-Hotline:

fon +49(0)2161- 968 184

fax +49(0)2161- 968 307

service@pollrich.com

Unser Service-Team ist rund um die Uhr für Sie einsatzbereit.

- Technische Beratung
- Montage
- Inbetriebnahme
- Leistungsprüfung
- Geräusch- und Schwingungsmessungen
- Inspektion
- Präventive Wartung
- Instandhaltung
- Elektronisch Wuchten
- Anlagenoptimierung

**Service-Tage haben
24 Stunden**

Mit modernen Risikomanagement-Methoden sichern Sie sich Qualitätsstandard, Betriebssicherheit und Produktivität. Da Ventilatoren in hohem Maße zu den prozessbestimmenden Faktoren des Unternehmens gehören, stellen wir einen „vom Hersteller unabhängigen“ Service bereit.

Das bedeutet, wir sind in der kürzest möglichen Zeit an jedem Punkt der Erde zur Stelle, wenn Hilfe notwendig wird.

Service

Pollrich Ventilatoren GmbH

Neusser Straße 172
D-41065 Mönchengladbach
fon +49(0) 2161-968-0
fax +49(0) 2161-968-300
info@pollrich.com

DLK Ventilatoren GmbH

Ziegeleistraße 18
D-74214 Schöntal-Berlichingen
fon +49(0) 7943-9102-0
fax +49(0) 7943-9102-10
info@dlk.com

Für Sie vor Ort in Deutschland:**Verkaufsbüro Nord**

Bützower Ring 30
D-21514 Büchen
fon +49(0) 4155-8230 91
fax +49(0) 4155-8230 92
mobile +49(0) 151-1083 9419
pollrich.nord@pollrich.com

Verkaufsbüro Süd

Am Wirtzkreuz 14
D-94354 Haselbach
fon +49(0) 9961-9100 91
fax +49(0) 9961-9100 92
mobile +49(0) 151-1083 9417
pollrich.sued@pollrich.com

Verkaufsbüro Nord-West

Neusser Straße 172
D-41065 Mönchengladbach
fon +49(0) 2161-968 133
fax +49(0) 2161-968 304
mobile +49(0) 151-1083 9413
pollrich.nordwest@pollrich.com

Verkaufsbüro Süd-West

Schulstraße 11
D-61197 Florstadt
fon +49(0) 6041-82 7830
fax +49(0) 6041-82 0708
mobile +49(0) 151-1083 9418
pollrich.suedwest@pollrich.com

Eigene Vertretungen in:**Weitere Vertretungen in:****China, Frankreich, Niederlande****Belgien, Brasilien, Israel, Polen, Österreich, Spanien, etc. > siehe www.pollrichdlk.com**

POLLRICH[®]DLK[®]
FAN FACTORIES