

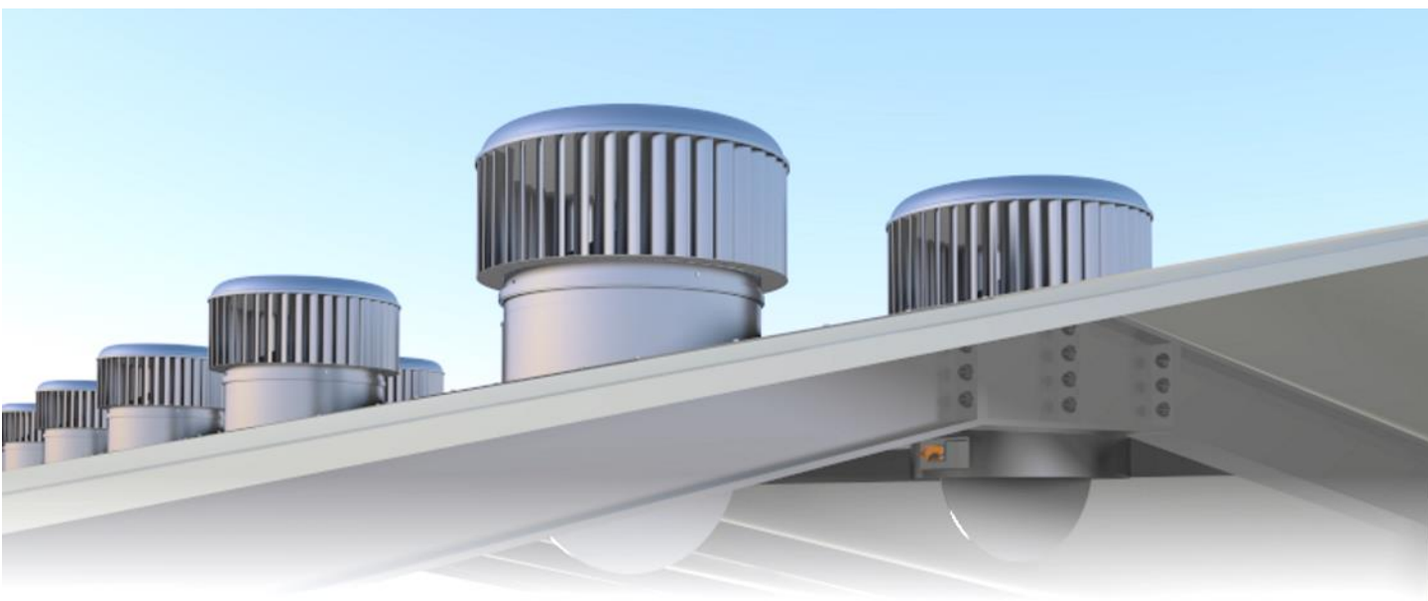


Hallenentlüftung mit Wind- und Hybridventilatoren



Die sparsamste Lüftung im Einsatz bei Produktion und Lagerung

Es müssen nicht nur Temperaturprobleme sein die eine Entlüftung von Gebäuden oder Räumen erforderlich machen. Eine ständig hohe Luftfeuchtigkeit oder unangenehme Gerüche können mit den GACS Ventilatoren ebenso kontinuierlich und lautlos abgezogen werden.



Aktiv Lüften zu jeder Witterung

Die Lüftung mit Dachfenstern ist eine Möglichkeit, die aber nicht immer genutzt werden kann, da die Fenster oder Kuppeln bei schlechten Witterungsverhältnissen geschlossen werden müssen, damit zum Beispiel kein Wasser in das Objekt eindringt. Die effektive Alternative ist das Lüften mit einer aktiven Komponente: einem Wind- oder Hybridventilator. Mit diesen Ventilatoren ist eine sehr gute Kühlung und Erfrischung der Gebäudeluft ohne Energiekosten optimal zu bewerkstelligen.





Nutzen sie die Kühle der Nacht!

Temperieren sie das Haus in den Abend- und Morgenstunden ökologisch herunter ohne den Einsatz hoher Energiekosten. Die von GACS vertriebenen Ventilatoren sind praktisch lautlos und der Betrieb ist zu jeder Tages- und Nachtzeit möglich.



Geeignet auch für die Sanierung und Modernisierung

Eine nachträgliche Montage auf Lichtkuppelöffnungen gestaltet sich einfach. Die vorhandenen Dachkuppeln werden mit speziell gefertigten wasser- und wetterdichten Ventilatorenrägern ersetzt. Die Ventilatoren können auch in vorhandene Dachflächen montiert werden, selbst bei größeren Dachneigungen.

Ökologisch – Natürlich - Nachhaltig und Sparsam

- GACS Ventilatoren nutzen den natürlichen Umgebungswind aktiv für eine maximale umweltfreundliche Entlüftung ohne Betriebskosten
- Flexible Einsatzmöglichkeiten eines leichten und kompakten Produkts für verschiedenste Dachschrägen und Wände
- Lautlose Entlüftung für höchste Konzentration ihrer Mitarbeiter am Arbeitsplatz und einen angenehmen Einkauf der Kunden
- Entrauchung oder Brandschutz für die Sicherheit
- Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Der Hybridventilator EcoPower entlüftet zu jeder Zeit unabhängig von der Windstärke





Einsatzgebiete für Windventilatoren

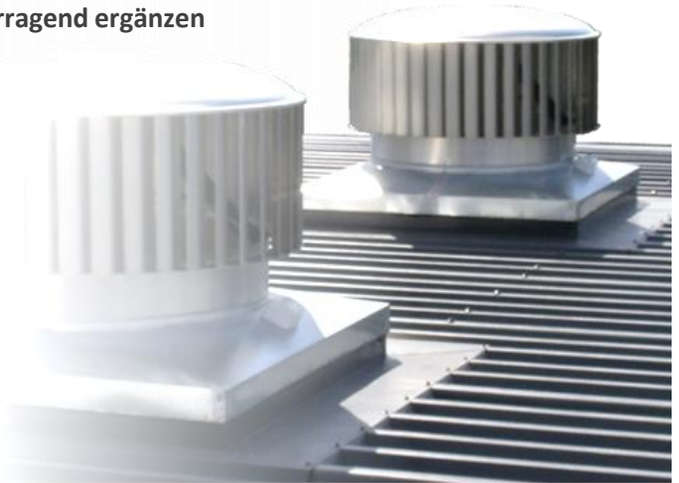
Wohnungsbau	Gewerbe	öffentliches Leben	Großgewerbe / Industrie
Wohnhäuser	Werkstätten	Schulen	Industriehallen
Dächer	Lagerräume	Sportstätten	Produktionsstätten
Keller	Garagen	Turnhallen	Maschinenhallen
Küchen	Keller	Schwimmbäder	Werkhallen
Bäder		Veranstaltungsräume	Lagerhallen
Treppenhäuser		öffentliche Gebäude	Fahrzeughallen
Schächte			Speditionen
Kanalisation			Brauereien
Gruben	Landwirtschaft		Hangar
Abwasserschächte	Scheunen	Handel	
Mobilfunk	Reithallen	Einkaufszentren	
Shelter / Container	Ställe	Verkaufsstätten	
Unterdachräume	Silos	Warenlager	
Serverräume	Trockenlager	Märkte	
	Gewächshäuser	Fruchthöfe	





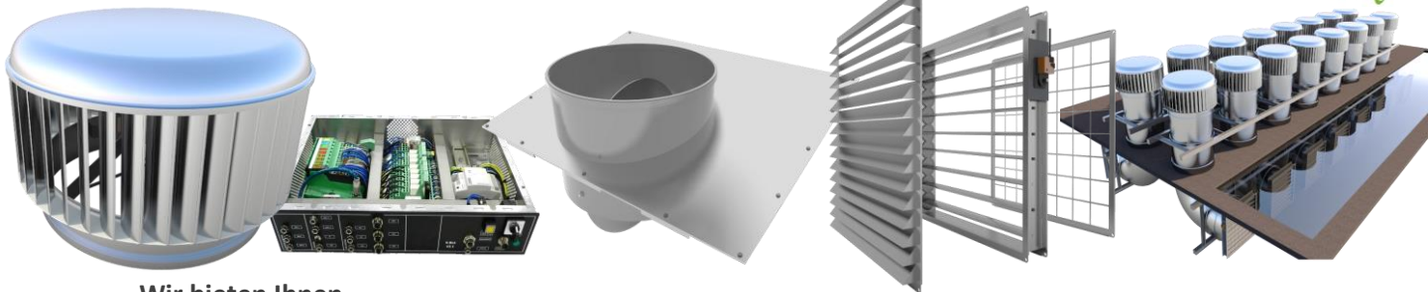
Zwei Antriebsarten in einem Lüfter, die sich hervorragend ergänzen

- Widerstandsfähig
- Robust
- leichte Montage
- extrem Umweltfreundlich
- Leise, Geräuschlos
- praktisch Wartungsfrei
- Langlebig



Die Vorteile und Fakten der GACS Hallenentlüftung

- Entwärmung ohne Einsatz von Energie
- Entrauchung
- Geräuschlos
- Leicht, die Hauptkomponenten bestehen aus Aluminium
- Witterungsfest
- Leicht Nachrüstbar
- Modernes Design
- Lüften ohne Betriebskosten
- Lüften bei jeder Witterung
- Abtransport von großen Luftvolumen



Wir bieten Ihnen

- Windventilatoren
- Hybridventilatoren
- Konzeption und Planung der Lüftungssysteme
- Technische Unterstützung
- Regel- und Steuerungstechnik
- Witterungssichere Dachdurchführungen
- Zuluftklappensysteme
- Abluftklappensysteme
- Montage und Aufbau

Ihr Kontakt zu uns:

GACS green air cooling system Solutions • Service GmbH

12057 Berlin
Schmalenbachstr. 13

Tel: 030 658 388 22
Fax: 030 381 032 29

info@gacs-gmbh.com
www.gacs-gmbh.com
www.lueftungsventilator.de

