

WE CLEAN AIR

REINE

VIRENFREIE

FEINSTAUBFREIE

 **LUFT**

AEROPUR-FILTER.AT

aeropur

 **aeropur**[®]

Gesunde Atemluft ist keine Selbstverständlichkeit

Gewöhnliche Atemluft enthält eine Vielzahl an Partikeln und Schwebstoffen, die wir täglich einatmen und über unsere Lunge aufnehmen. Zu ihnen gehören unter anderem Feinstaub, Pollen, Bakterien, Viren sowie Ruß und Rauch. Diese feinsten Teilchen stammen entweder aus natürlichen Quellen oder entstehen durch industrielle Produktion, Verkehr und Landwirtschaft.

Ungeachtet ihres Ursprungs können diese Partikel bereits bei einer niedrigen Konzentration Schäden in der Lunge verursachen und in gleichem Maße kurzfristige sowie chronische Krankheiten begünstigen.



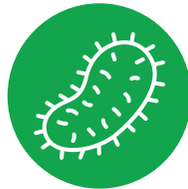
STAUB



GERÜCHE



VIREN



BAKTERIEN



POLLEN



RAUCH

Eine Herausforderung für Gesundheit und Arbeitsqualität

Besonders in geschlossenen Hallen und Räumen können Partikel und Aerosole nur schwer entweichen und erreichen schnell hohe Konzentrationen in der Atemluft. Dies strapaziert die Gesundheit der Mitarbeiter in solchem Maße, dass Atemwegserkrankungen laut Krankenkassen als dritthäufigster Fehlgrund gelten. An emissionsbelasteten Arbeitsplätzen liegt der Wert deutlich höher.

Nicht nur Mitarbeiter leiden unter Folgen luftgetragener Schadstoffe. Staubablagerungen, Staplerabrieb, Ölnebel und andere Rückstände aus Produktionsprozessen beeinträchtigen nicht nur die Qualität gelagerter Güter und Materialien, sondern können die Funktionalität von Maschinen und Geräten negativ beeinflussen. Die Folgen: Staubige und verschmutzte Güter führen zu Reklamationen während Reinigungs- und Wartungskosten für Maschinen und Betriebsräume entstehen.







**Gesunde
Mitarbeiter**



**Lebens-
mittelecht**



**100 % mobil
einsetzbar**



**Frei von
Glasfaser**



**Kosten-
einsparungen**



**Technische
Sauberkeit**

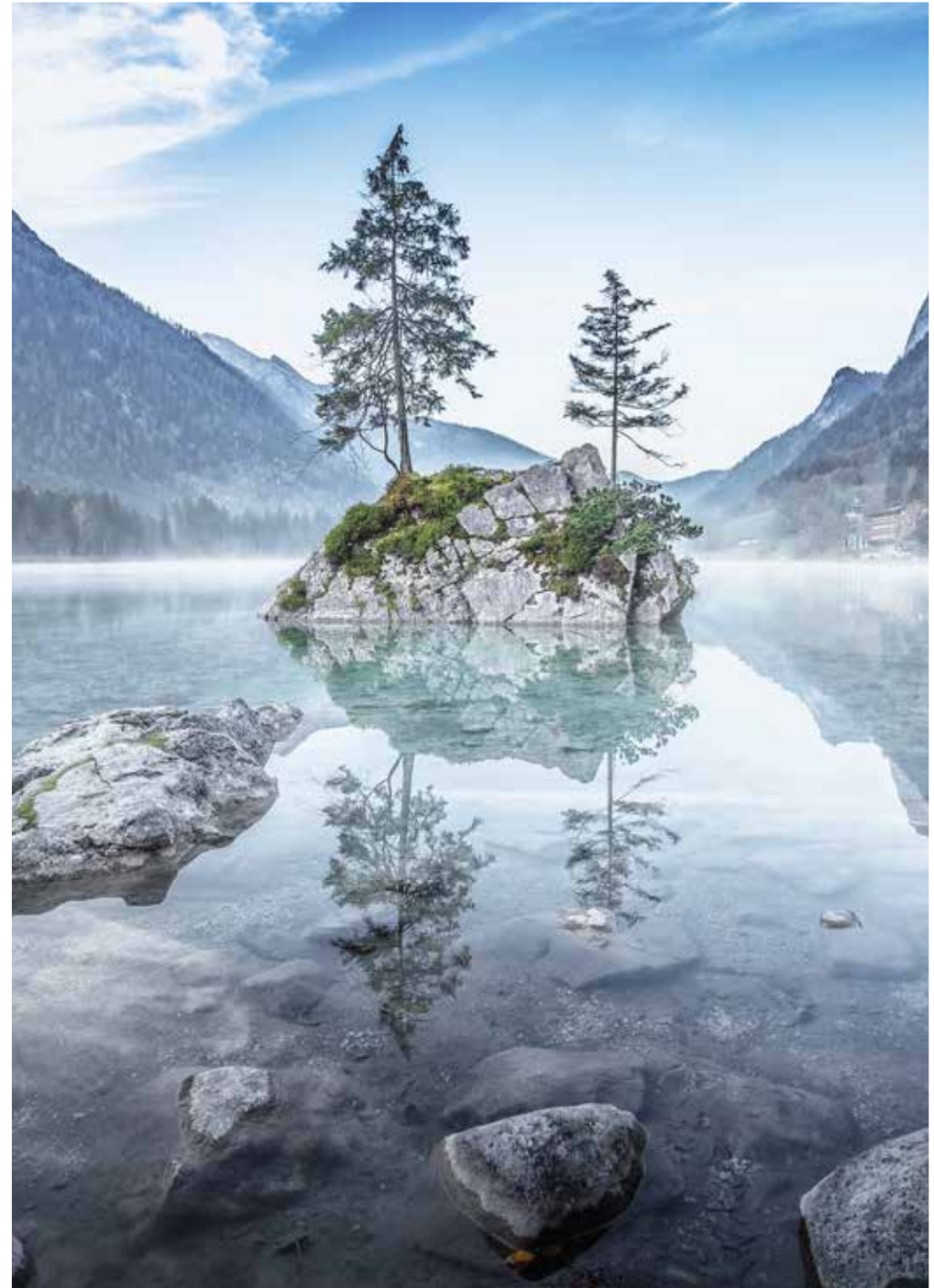


**Saubere
Warenoptik**

● **MADE**

● **IN**

● **GERMANY**



Unsere Vision:

Reine Luft am Arbeitsplatz – in allen Betrieben

Wir sind überzeugt: Jeder Mensch hat ein Recht darauf, in einem gesunden, sicheren und sauberen Umfeld zu arbeiten. Schützen Sie sich und Ihre Mitarbeiter vor den langfristigen Folgen eines belasteten Arbeitsumfeldes.

Erhöhen Sie die Qualität und Sauberkeit Ihrer Waren und Prozesse, indem Sie luftgetragene Verschmutzungen entfernen. Zudem sparen Sie dabei Reinigungs- und Wartungskosten.



Sie teilen unsere Vision?

Wir helfen Ihnen bei der Umsetzung!

Wir begleiten Sie von der ersten Luftmessung an, mit unserem Fachwissen und einer fundierten Beratung bei der Implementierung unserer Lösungen. Mit der sorgfältigen Planung und Auslegung sowie der Anpassung an Ihre Gegebenheiten vor Ort, erreichen wir gemeinsam mit Ihnen das gewünschte Ziel. Spürbar bessere Luft.



ecoprime

Effektiv gegen Viren, Pollen und Bakterien

Dezent und platzsparend – unsere ecoprime eignet sich am besten für kleinere Räume bis 60 m². Dank unserem effizienten Schwebstofffilter aus eigener Entwicklung, befreit sie die Umgebungsluft neben Viren auch von allen anderen Schadstoffen. Unabhängig geprüft durch den TÜV Nord.

Dabei verzichten wir bei unserem V-Protect Filter gänzlich auf schädliche Glasfasern, Lösungsmittel und andere Schadstoffe, die in dieser Filterklasse sonst üblich sind.

Besonders gerne wird die ecoprime in Büros, Praxen, Laboren, Geschäften, Werkstätten oder Schulräumen eingesetzt.



**Büros, Praxen,
Geschäfte, ...**

ecopower 5

Das Allround-Talent für reine Luft

Die ecopower 5 ist ein mobiler Luftreiniger der Extraklasse: Hocheffiziente Filter, ein leiser Betrieb und eine für die Größe einzigartige hohe Raumleistung macht sie zu einer optimalen Lösung für Verkaufsräume, Wartezimmer, Büros, Fitnessstudios und viele weitere Einsatzgebiete.

Dabei erreicht sie mit unserem vollsynthetischen V-Protect Filter, selbst bei typischen Virengrößen, einen Abscheidegrad von 99,53 %. Dieser ist ebenfalls durch den TÜV Nord belegt.





ecopower 10, ecomax 30 und ecomax 100

Unsere Lösung für große Hallen & Produktionsstätten

Die ecopower 10, ecomax 30 und die ecomax 100 sind besonders geeignet für große Industriehallen, Logistikzentren, Produktionsstätten und Fertigungsstraßen.

Je nach Hallengröße und benötigter Filterleistung finden Sie hier die passende Lösung. Mit verschiedenen Filterkombinationen eignen sich unsere Geräte für die unterschiedlichsten Anwendungen.

- Die ecopower 10 eignet sich mit ihrer Filterleistung von 1.000 m³/h besonders für kleinere Hallen, Werkstätten und abgetrennte Bereiche von bis zu 200 m².
- Die ecomax 30 ist für Flächen von bis zu 600 m² geeignet, besitzt eine Filterleistung von 3.500 m³/h und lässt sich trotz hoher Leistung flexibel und mobil einsetzen.
- Die ecomax 100 besitzt eine Filterleistung von 10.000 m³/h, kommt in große Hallen mit einer Fläche bis zu 2.000 m² und befreit diese von Stäuben und Schadstoffen.

Durch die optimale Abstimmung von Filterart, Filterfläche und Ventilatorleistung erreichen unsere Luftreiniger zuverlässig Ihre gewünschten Ergebnisse.

Technische Daten &
Produkte vergleichen



Industrielle
Luftreiniger



 **aerapur**[®]

IBA Handels GmbH - Kriemhildstraße 7 - 4300 St.Valentin

mail: office@aerapur-filter.at - Tel.: +43 (0) 7435/54700

mob: +43 (0) 676/6017838 - www.aerapur.at