

WILLKOMMEN BEI
Hartmann Biofilter GmbH & Co. KG

**Höchste Filterleistung bei geringem Aufwand:
Der Hartmann Biofilter!**

Der Hartmann Biofilter wurde vor über 20 Jahren entwickelt um die Umwelt zu schonen. Seitdem werden der Filter und die entstehenden Filterprozesse permanent weiterentwickelt und halten damit auch allerhöchsten behördlichen Anforderungen stand. Durch unsere einzigartige Vorort-Fertigung stellen wir Biofilter, optimal auf unsere Kunden abgestimmt, direkt vor den Augen unserer Auftraggeber her.

Hartmann Biofilter finden sich überall in Deutschland, Europa und den angrenzenden ausser-

europäischen Nachbarstaaten und machen uns zu einem führenden internationalen Anbieter von effizienter Abluftreinigungstechnik.

Der Hartmann Biofilter ist für die Industrie und Landwirtschaft entwickelt worden. Viele Kommunen, kommunale Entsorger und Kläranlagenbetreiber entdecken die Vorteile einer biologischen Abluftreinigung und entscheiden sich für ein Biofiltersystem von Hartmann.

Die hohe Lebensdauer und Wartungsfreundlichkeit sowie die ökologische Wirkungsweise machen den Hartmann-Biofilter einzigartig. Probieren Sie es doch einfach einmal aus.



LEISTUNGEN, DIE SIE ÜBERZEUGEN:

- ▶ INNOVATIVE & KONSEQUENTE FORSCHUNGSARBEIT
- ▶ INDIVIDUELLE BERATUNG
- ▶ LANGJÄHRIGE ERFAHRUNG
- ▶ ENTWICKLUNG UND PRODUKTION
- ▶ BETRIEBSKOSTEN-MINIMIERUNG



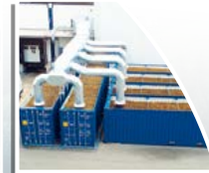
Christian Hartmann
Geschäftsführer



Magdalena Hartmann
Vertrieb & Planung,
Fördermittel, Behörden



ERFAHRUNG
gibt SICHERHEIT



kannan-partner.com



WWW.HARTMANN-FILTER.DE



Hartmann Biofilter GmbH & Co. KG
Glasebachstraße 30
33165 Lichtenau
0 52 95 - 15 69
0 52 95 - 99 74 74
0 52 95 - 99 73 13
info@hartmann-filter.de
www.hartmann-filter.de

Innovative Lösungen
für eine saubere Umwelt

Amtlich geprüft durch das
Eignungsfeststellungs-Verfahren
des Umweltministeriums
NRW

▶▶▶ PARTNER FÜR INDUSTRIE
& LANDWIRTSCHAFT

ERFAHRUNG

schafft Vertrauen ...

BERATUNG & PLANUNG

UNSER TEAM steht Ihnen bei der Auslegung der Biofilter und deren Komponenten immer kompetent zur Seite. Dabei werden alle Anlagen platzoptimiert und in modularer Bauweise geplant und berechnet, um später möglichst effizient arbeiten zu können.



ENTWICKLUNG & PRODUKTION

DIE KOMPLETTE Entwicklung vom Biofilter über die Steuerung bis hin zum Monitoring wird im Hause Hartmann geleistet. Dies und eine komplett eigene Produktion sorgen für eine hohe Qualität, die immer dem Stand der Technik entspricht.



DIENSTLEISTUNGEN & MEHRWERT

EGAL, OB BEANTRAGUNG der verfügbaren Fördermittel oder Service und Wartung – Hartmann steht mit seinem großflächigen Partner-Netzwerk immer an der Seite des Kunden. Im Service-Fall sogar 24H / 7 Tage die Woche.



FERTIGUNG & QUALITÄT

HARTMANN BIOFILTER ist in der Lage, Ihre Anlage kundenspezifisch auszulegen und vor Ort zu fertigen. So kann auf die Platzverhältnisse und Sonderwünsche der Kunden genauestens eingegangen werden. Hartmann Biofilter ist Technologieträger und als einziger Hersteller durch das Eignungsfeststellungs-Verfahren amtlich zertifiziert.



Wir sind Ihnen bei der „behörden- und bankgerechten“ Konzeption Ihrer Vorhaben, bis hin zur Beantragung von Fördermitteln, behilflich.



PARTNER

für Industrie ...

Im industriellen Bereich setzt sich in den letzten Jahren eine wichtige Erkenntnis durch: In allen Bereichen der Industrie in denen es darum geht, **Gerüche oder große Volumina lösmittelhaltiger Luft sicher zu**

reinigen, stellt der Biofilter in der Regel die günstigste Alternative dar. Auch **Staub- und Staubrestlasten, nach Aspiration, lassen sich mittels Biofilter erfolgreich behandeln.**



**ÜBERZEUGENDE QUALITÄT:
HARTMANN BIOFILTER**

- *Individuell dimensionierbar, durch modulare Bauweise flexibel erweiterbar.*
- *Keine mechanisch beweglichen Teile, kein Verschleiß, keine Abnutzung.*
- *Ressourcenschonend, da nur geringer Wasser- und Energieverbrauch*
- *Geringer Unterhaltungsaufwand durch lange Lebensdauer*
- *Patentiertes Biofilter-System*



... und Landwirtschaft



Damit **industriell belastete Abluft den gesetzlichen Normen entsprechend gereinigt** in die Atmosphäre geleitet

werden kann, ist ein genau dimensionierter Biofilter das prädestinierte Instrument!

ZUKUNFTSORIENTIERTE LÖSUNGEN

- **Amtlich geprüft** durch das **Eignungsfeststellungs-Verfahren** des **Umweltministeriums NRW**

Die biologische Abluftreinigung erreicht schon seit 1994 Werte, die die aktuelle EU-Luftreinrichtungsrichtlinie erfüllt.

Bei Messungen des Landesumweltamtes Nordrhein-Westfalen wurden folgende Wirkungsgrade festgestellt:

