

[Skip navigation](#)

- 
- 
- 
- [Новости](#)
- [Скачать](#)
- [Карьера](#)
- [Контакты](#)

- [Фильтровальные установки](#)

- [Карманный фильтр](#)
 - [INFA-JET AJN](#)
- [Патронный фильтр](#)
 - [Патронный фильтр INFA-JETRON IPF](#)
 - [INFA-MINI-JET AJM](#)
 - [INFA-VARIO-JET AJV](#)
- [Рукавный фильтр](#)
 - [INFA-VARIO-JET AJV](#)
 - [INFA-MINI-JET AJM](#)
- [Пластинчатый фильтр](#)
 - [INFA-LAMELEN-JET AJL](#)
 - [INFA-LAMELEN-JET AJL Duo](#)
- [HEPA фильтр](#)
 - [INFA-MICRON MKR](#)
 - [INFA-MICRON MPR](#)
- [Фильтр безопасности](#)
 - [INFA-MAT AM](#)
 - [INFA-BOY IFB](#)
- [Точечный фильтр](#)
 - [Infa-Mat AM204](#)
 - [Infa-Vario-Jet IPV](#)
 - [Точечный фильтр INFA-JETRON AJP ..2](#)
 - [Фильтр для сilosа INFA-JETRON AJB](#)
 - [Фильтр для сilosа INFA-JETRON AJP](#)
- [Специальные приложения](#)
 - [INFA-INLINE-FILTER INF](#)
 - [Фильтры-растариватели](#)

- [РЕШЕНИЯ](#)

- [Отрасль](#)
 - [Камни, грунты, минералы](#)
 - [Цемент, известь, гипс](#)
 - [Сталь, железо, цветные металлы](#)

- [Продукты питания](#)
- [Химия, фармацевтика](#)
- [Энергетика](#)
- [Вторичная переработка, утилизация](#)
- [Стекло, керамическое производство](#)
- [Краски, лаки, поверхности](#)
- [Пластмассы](#)
- [Сервис](#)
 - [Услуги сервиса](#)
 - [Запасные части](#)
 - [Скачать](#)
 - [Скачать](#)
- [Компания](#)
 - [Информация о компании](#)
 - [Job & Karriere](#)
 - [История](#)
 - [Фильмы](#)
 - [НОВОСТИ](#)
 - [Новости](#)
 - [План выставок](#)
 - [Newsletter](#)
 - [Контакт](#)
 - [Контактные лица](#)
 - [Infastaub по всему миру](#)
 - [Контактная форма](#)
- [Новости](#)
- [Скачать](#)
- [Карьера](#)
- [Контакты](#)
- [Infastaub.ru](#)
- [Компания](#)
- [НОВОСТИ](#)
- [Новости](#)

Новости

Optimierter Betrieb eines Kassettenfilters

25.09.2016 Новости

Änderung der Einstellungen, damit die Filteranlage bei einem Hersteller von Kunstharzen nun reibungslos und effizient betrieben wird.

Bereits 1902 wurde der erste technisch brauchbare Kunstharz von Carl Heinrich Meyer als Ersatz für Schellack entwickelt. In den 1920er Jahren entstanden die ersten lacktechnisch brauchbaren Kunstharze und die Fertigungsmethoden in der Lackindustrie wurden revolutioniert. Heute gibt es eine kaum überschaubare Vielfalt von Kunstharzprodukten.

SYNTHOPOL CHEMIE hat sich auf die Entwicklung und Fertigung von Kunstharzen für die Lack-, Farben-, Kunststoff- und Klebstoffindustrie spezialisiert. Beim Herstellungsprozess von Kunstharzen für die Automobilherstellung, CDs und Lampenschaltergehäusen ist Infastaub mit einem Kassettenfilter vom Typ Infa-Micron MKR beteiligt. Der Absaugfilter ist einem Brecher nachgeschaltet.

Die Staubpartikeleigenschaften stellen besondere Anforderungen an die Filteranlage. Setzen sich die Filterkassetten zu, hilft nur der Wechsel der Filterelemente. Die Recherche des zuständigen Infastaub-Außendienstmitarbeiters führte zu einer Änderung der Einstellungen, so dass die Filteranlage nun reibungslos und effizient betrieben wird. Die Standzeiten der Filterkassetten konnten deutlich verlängert und der Ersatzteilbedarf reduziert werden. Die Filtersteuerung wurde auf den aktuellen technischen Stand gebracht, so dass jetzt alle Funktionen vom übergeordneten Prozessleitsystem erfasst und dokumentiert werden können.

Das Beispiel zeigt, wie notwendig der korrekte Betrieb einer Filteranlage ist, um einen Produktionsprozess optimal fahren können und Ersatzteilkosten zu sparen.



E-Mail сервис

С нашей командой по сервису Вы можете связаться по адресу электронной почты:
service@infastaub.ru

Скачать

Все инструкции и важные файлы в формате PDF можно найти [здесь](#).

План выставок

Все предстоящие выставки можно найти [здесь](#).

Новостная рассылка

Подпишитесь на нашу [рассылку](#).

Фильтровальные установки

- [Карманый фильтр](#)
- [Патронный фильтр](#)
- [Рукавный фильтр](#)
- [Пластинчатый фильтр](#)
- [НЕРА фильтр](#)
- [Фильтр безопасности](#)
- [Точечный фильтр](#)
- [Специальные приложения](#)

Решения

- [Продукты питания](#)
- [Камни, грунты, минералы](#)
- [Химия, фармацевтика](#)
- [Энергетика](#)
- [Сталь, железо, цветные металлы](#)
- [Вторичная переработка, утилизация](#)
- [Стекло, керамическое производство](#)
- [Пластмассы](#)

Сервис

- [Услуги сервиса](#)
- [Запасные части](#)
- [Скачать](#)

Компания

- [История](#)
- [Контакт](#)

Новости

- [Новости](#)
- [Newsletter](#)
- [План выставок](#)

Контактное лицо

- [Контактные лица](#)
- [Infastaub по всему миру](#)

Контакт

ООО «ИНФАШТАУБ РУС»
Финляндский проспект 4А
194044, Санкт-Петербург
Россия

Tel.: +7 812 317 07 57

infa@infastaub.ru

- [Выходные данные](#)
- |
- [Задача данных](#)
- |
- [Hinweisgebersystem](#)
- |
- [AGB](#)
- |
- [Карта сайта](#)

Copyright © Infastaub GmbH