

[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](#)
 - [Информация о компании](#)
 - [Job & Karriere](#)
 - [Konstruktion / Technik](#)

Konstruktion / Technik

In unserer Konstruktion arbeiten Kollegen aus den Berufsfeldern Ingenieurswesen als auch Maschinenbautechniker. Das kann die Fachrichtung Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Klimatechnik sein oder auch eine ähnlich gelagerte Fachrichtung. Die Aufgaben sind sehr vielfältig und beinhalten die Konstruktion von Filteranlagen über alle Herstellungsphasen: von der Idee über die Planung und Entwicklung bis hin zur Fertigstellung der Filteranlage. Dabei gibt es auch direkten Kundenkontakt bei der Beratung hinsichtlich der technischen Umsetzungsmöglichkeiten.

- Neue Konzepte planen und entwickeln

- Konstruktionszeichnungen anfertigen (3D-CAD Konstruktionen)
- Stücklisten und Fertigungslisten erstellen
- Material- und Informationsflussdaten abstimmen und bereitstellen
- Arbeitsorganisation
- Wirtschaftliche und technische Aspekte berücksichtigen

Mitarbeiter im Interview

Alexander Pauls



Was hat dich zu uns geführt?

Mein beruflicher Werdegang bei Infastaub begann in der Montage, wo ich ca. zweieinhalb Jahre tätig war. Danach wechselte ich meinen Arbeitgeber und schloss meine Ausbildung zum Industriemechaniker sowie eine Weiterbildung zum staatlich geprüften Maschinenbautechniker ab. 2014 kehrte ich zu Infastaub zurück, dieses mal als Konstrukteur. Nach 4 Jahren Konstruktionserfahrung bin ich nun Auftragskoordinator.

Was ist Deine Aufgabe?

Die Auftragskoordination beinhaltet das Sichten, Prüfen und Zuteilen von Kundenaufträgen. Hinzu kommt das Prüfen und Freigeben von Maßblättern und Fertigungszeichnungen sowie die Datenpflege mittels ERP-System.

Was gefällt Dir an Infastaub?

Infastaub ist ein sehr familienfreundlicher Arbeitgeber. Mit den flexiblen Arbeitszeiten ist es möglich sowohl beruflichen Erfolg als auch persönliche Lebensplanung miteinander zu vereinbaren. Wir können unsere Ideen in die tägliche Arbeit, die sehr vielseitig ist, einbringen und wer will, hat gute Karrieremöglichkeiten.

Job und Karriere

Was man bei Infastaub machen kann und wie wir ticken? [Hier](#) gibt es viele Infos.

Downloads

Alle Anleitungen sowie wichtige PDF-Dateien finden Sie [hier](#).

Messetermine

Alle anstehenden Messetermine finden Sie [hier](#).

Newsletter

Abonnieren Sie hier unseren [Newsletter](#) und sichern sich Ihre kostenfreien Eintrittskarten zu unseren Messen.

Filteranlagen

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

Lösungen

- [Отрасль](#)
- [\[RU\] Entstaubung Tablettenproduktion](#)
- [\[RU\] Entstaubung Förderanlagen](#)
- [\[RU\] Entstaubung Müllverwertung](#)
- [\[RU\] Entstaubung Herstellung Babynahrung](#)
- [\[RU\] Entstaubung Schiffsentladung](#)
- [\[RU\] Siloentstaubung](#)
- [\[RU\] Entstaubung Stahlherstellung](#)

Service

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

Entstaubungswissen

- [\[RU\] Planungshinweise](#)
- [\[RU\] Regenerierbare Filter](#)
- [\[RU\] Speicherfilter](#)
- [\[RU\] Explosionsschutz](#)
- [\[RU\] Filtermedien](#)
- [Gesetzliche Bestimmungen](#)
- [\[RU\] Glossar](#)
- [Schüttgutdichten](#)

Unternehmen

- [История](#)
- [Контакт](#)
- [Фильмы](#)

Aktuelles

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

Ansprechpartner

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

Kontakt

Infastaub GmbH
Niederstedter Weg 19
61348 Bad Homburg v.d.H

Tel.: +49 6172 3098-0

infa@infastaub.de

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

Copyright © Infastaub GmbH