

[Skip navigation](#)



- [Actuel](#)
- [Téléchargements](#)
- [Carrière](#)
- [Contact](#)

-

- [Système de filtration](#)
 - [Filtre à poche](#)
 - [INFA-JET AJN](#)
 - [Filtre à cartouche](#)
 - [Filtre à cartouche INFA-JETRON IPF](#)
 - [INFA-MINI-JET AJM](#)
 - [INFA-VARIO-JET AJV](#)
 - [Filtre à manche](#)
 - [INFA-VARIO-JET AJV](#)
 - [INFA-MINI-JET AJM](#)
 - [Filtre à lamelle](#)
 - [INFA-LAMELLEN-JET AJL](#)
 - [INFA-LAMELLEN-JET AJL Duo](#)
 - [Filtre HEPA](#)
 - [INFA-MICRON MKR](#)
 - [INFA-MICRON MPR](#)
 - [Filtre de secouer](#)
 - [INFA-MAT AM](#)
 - [INFA-BOY IFB](#)
 - [Filtre événement](#)
 - [Infa-Mat AM204](#)
 - [Infa-Vario-Jet IPV](#)
 - [Filtre événement INFA-JETRON AJP ..2](#)
 - [Filtre pour silos INFA-JETRON AJB](#)
 - [Filtre pour silos INFA-JETRON AJP](#)
 - [Applications spéciales](#)
 - [INFA-INLINE-FILTER INF](#)
 - [Sackschütte](#)
- [Solutions](#)
 - [Secteurs](#)
 - [Pierres, terre et minéraux](#)
 - [Ciment, chaux, plâtre](#)
 - [Acier, fer, métaux non-ferreux](#)
 - [Nourriture](#)
 - [Chimie, pharmacie](#)

- [Energie](#)
- [Recyclage, élimination des déchets](#)
- [Verre, industrie céramique](#)
- [Peintures, vernis, traitement de surfaces](#)
- [Plastiques](#)
- [Applications](#)
 - [Dépoussiérage de la production de comprimés](#)
 - [Dépoussiérage de vidage de sac](#)
 - [Dépoussiérage des convoyeurs](#)
 - [Dépoussiérage de recyclage des déchets](#)
 - [Dépoussiérage de poste de travail](#)
 - [Dépoussiérage de nourriture bébé](#)
 - [Dépoussiérage de verrerie](#)
 - [Dépoussiérage de bois](#)
 - [Dépoussiérage de mélange et remplissage](#)
 - [Dépoussiérage de résidus radioactifs](#)
 - [Dépoussiérage de recyclage](#)
 - [Dépoussiérage d'un déchargement de navire](#)
 - [Dépoussiérage de silo](#)
 - [Dépoussiérage de sécheur](#)
 - [Dépoussiérage fabrication d'acier](#)
 - [Dépoussiérage industrie du plastique](#)
- [Service](#)
 - [Prestations de services](#)
 - [Pièces de rechange](#)
 - [Téléchargements](#)
 - [Téléchargements](#)
- [Savoir-faire](#)
 - [Lexique du dépoussiérage](#)
 - [Dépoussiérage](#)
 - [Planification](#)
 - [Filtre statique](#)
 - [Filtre régénérable](#)
 - [Nettoyage du filtre](#)
 - [Protection contre l'explosion](#)
 - [Médias filtrants](#)
 - [Confinement](#)
 - [Dispositif légales](#)
 - [Glossaire](#)
 - [densites](#)
- [Entreprise](#)
 - [Sur nous](#)
 - [Job & Karriere](#)
 - [Histoire](#)
 - [Vidéos](#)
 - [Infastaub actuel](#)
 - [Actuel.](#)

- [Dates de salons](#)
 - [Newsletter](#)
 - [Contact](#)
 - [Infastaub GmbH](#)
 - [Infastaub dans le Monde](#)
 - [Formulaire de contact](#)
 - [Actuel](#)
 - [Téléchargements](#)
 - [Carrière](#)
 - [Contact](#)
-

- [Infastaub.fr](#)
- [Entreprise](#)
- [Sur nous](#)
- [Job & Karriere](#)
- [Konstruktion / Technik](#)

Konstruktion / Technik

In unserer Konstruktion arbeiten Kollegen aus den Berufsfeldern Ingenieurwesen 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 Infa Staub 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 Infa Staub 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 Infa Staub?

Infa Staub 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 Karriereöglichkeiten.

Job und Karriere

Was man bei Infa Staub 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

- [Filtre à poche](#)
- [Filtre à cartouche](#)
- [Filtre à manche](#)
- [Filtre à lamelle](#)
- [Filtre HEPA](#)
- [Filtre de secouer](#)
- [Filtre évent](#)
- [Applications spéciales](#)

Lösungen

- [Secteurs](#)
- [Dépoussiérage de la production de comprimés](#)
- [Dépoussiérage des convoyeurs](#)
- [Dépoussiérage de recyclage des déchets](#)
- [Dépoussiérage de nourriture bébé](#)
- [Dépoussiérage d'un déchargement de navire](#)
- [Dépoussiérage de silo](#)
- [Dépoussiérage fabrication d'acier](#)

Service

- [Prestations de services](#)
- [Pièces de rechange](#)
- [Téléchargements](#)
- [Téléchargements](#)

Entstaubungswissen

- [Lexique du dépoussiérage](#)
- [Planification](#)
- [Filtre régénérable](#)
- [Filtre statique](#)
- [Protection contre l'explosion](#)
- [Médias filtrants](#)

- [Dispositif légales](#)
- [Glossaire](#)
- [densites](#)

Unternehmen

- [Histoire](#)
- [Contact](#)
- [Vidéos](#)

Aktuelles

- [Actuel.](#)
- [Newsletter](#)
- [Dates de salons](#)

Ansprechpartner

- [Infastaub GmbH](#)
- [Infastaub dans le Monde](#)

Kontakt

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

Tel.: +49 6172 3098-0
[infa\(at\)infastaub.de](mailto:infa(at)infastaub.de)

- [Mentions légales](#)
- |
- [Confidentialité](#)
- |
- [Hinweisgebersystem](#)
- |
- [Conditions commercial](#)
- |
- [Plan du site](#)

