

[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 évent](#)
 - [Infa-Mat AM204](#)
 - [Infa-Vario-Jet IPV](#)
 - [Filtre évent INFA-JETRON AJP ..2](#)
 - [Filtre pour silos INFA-JETRON AJB](#)
 - [Filtre pour silos INFA-JETRON AJP](#)
 - [Applications spéciales](#)
 - [INFA-INLINE-FILTER INF](#)
 - [INFA-POWTRON BKF](#)
 - [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](#)
 - [Place du marché](#)
 - [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](#)
 - [Informations de l'entreprise](#)
 - [Principes](#)
 - [Histoire](#)

- [Carrière](#)
 - [Vidéos](#)
 - [Mentions légales](#)
 - [Infastaub actuel](#)
 - [Actuel.](#)
 - [Dates de salons](#)
 - [Newsletter](#)
 - [Contact](#)
 - [Infastaub GmbH](#)
 - [Infastaub dans le Monde](#)
 - [Formulaire de contact](#)
-
- [Actuel](#)
 - [Téléchargements](#)
 - [Carrière](#)
 - [Contact](#)
-
- [Infastaub.fr](#)
 - [Service](#)
 - [Prestations de services](#)



Service pour les systèmes de filtration

Infastaub offre un service professionnel. Nous sommes votre partenaire pour votre solution de filtration de poussière, pour l'acquisition et la fourniture de pièces détachées et consommables, de services et de mesures visant à moderniser votre installation de filtrage.

Par la mise en service et l'entretien de vos dispositifs de filtrage. Nous offrons un service professionnel avec l'objectif de satisfaction de la clientèle à long terme.

Nous suivons votre projet dans toutes ses phases, nous vous guidons et accompagnons tout au long de la vie de votre installation, grâce à notre expérience et nos services d'entretien qui sont disponibles après l'installation et la mise en service.

[Montage et mise en service](#)

La réussite du lancement de votre l'unité de filtration débute avec un montage et mise en service adéquats. Nos techniciens expérimentés garantissent un montage optimal et la mise au point sécuritaire de votre l'unité de filtration. Le fonctionnement de tous les processus de systèmes concernés ainsi que la coopération de l'ensemble des composants interdépendants sont testés.

Notre offre étendue :

- un équipe de montage professionnel
- l'installation d'équipements électriques et mécaniques
- tests de performances pour prouver les paramètres indiqués et la qualité de dépoussiérage
- la formation de votre personnel d'exploitation

[Maintenance, réparation et entretien](#)

Un entretien et un service professionnel sont essentiels pour un fonctionnement harmonieux et efficace de chaque système de filtre. Pour que votre unité de filtre offre un fonctionnement sur le long terme, nous vous offrons le service de maintenance Infastaub avec des inspections régulières et l'entretien de votre système de filtration.

Avec vous, nous décidons des opérations de maintenance et d'inspection sur votre dispositif de filtrage et déterminons les périodes avec un coût fixe.

[Mesures](#)

Des mesures périodiques assurent que votre système de filtration fonctionne bien et que toutes les exigences environnementales sont respectées. De plus, des mesures sont prévues pour vous informer de l'état de votre système et sur une évolution possible.

Nous réalisons des mesures de ventilation et d'acoustique, dont les résultats vous servent à contrôler le respect des règles juridiques et commerciales. Suite à nos mesures vous recevez un rapport détaillé pour de nouvelles décisions.

[Formations](#)

Nos ingénieurs expérimentés et nos techniciens de mise en service sont des spécialistes de l'installation et la mise en service. Ils vous guideront professionnellement vous et votre personnel d'exploitation. En vous accompagnant par une formation pour vous fournir le savoir-faire nécessaire pour faire fonctionner votre système de filtration.

Nous proposons différentes formations en fonction des groupes de personnes:

- Les opérateurs
- Le personnel d'entretien
- Le personnel technique

Nous proposons également des formations sur les problèmes de procédure dans les systèmes de filtration. Le contenu et la portée des formations est défini en accord avec nos clients en tenant compte de vos besoins individuels.

Thèmes de formation:

- Bases de dépoussiérage
- Fondements de systèmes de filtration
- Propriétés de filtre régénérable
- Guide de planification pour la conception de systèmes de filtrage
- Protection contre les explosions dans les équipements de filtration
- Fondements sur les médias filtrant

[Votre contact](#)

Place du marché

Vous trouvez le marché pour les appareils de filtration d'occasion [ici](#).

[Téléchargements](#)

Vous trouvez [ici](#) toutes les instructions ainsi que les fichiers de PDF importants.

[Dates des salons](#)

Vous trouvez [ici](#) toutes les dates de salons prévus.

[Newsletter](#)

Abonnez-vous à notre newsletter [ici](#).

[Systèmes de filtrations](#)

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

Solutions

- [Secteurs](#)
- [Dépoussiérage de la production de comprimés](#)
- [Dépoussiérage de vidage de sac](#)
- [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](#)

Connaissance de dépoussiérage

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

Entreprise

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

L'actualité

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

Interlocuteur

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

Contact

Infastaub GmbH

Niederstedter Weg 19
61348 Bad Homburg v.d.H.
Tel.: +49 6172 3098-0
Fax: +49 6172 3098-90

[infa\(at\)infastaub.fr](mailto:infa(at)infastaub.fr)

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

Copyright © Infastaub GmbH