

[Zum Inhalt springen](#)

INFSTAUB.DE  
LÖSUNGEN  
ANWENDUNGEN  
SILOENTSTAUBUNG



Für eine Mischanlage in einer Zementfabrik wurden mehrere Silos für Zement, Kalksteinmehl, Flugasche und Hüttensandmehl installiert. Diese Silos werden über Becherwerke mit den Produkten befüllt.

Zur Entstaubung der Verdrängungsluft während der Silobefüllung werden mehrere **INFA-VARIO-JET AJV EntlüftungsfILTER** mit angebauten Ventilatoren und pneumatischer Abreinigung eingesetzt.

#### Technische Daten

Filtertyp		Patronenfilter Infa-Vario-Jet AJV 800-980-22 P
Volumenstrom	[m <sup>3</sup> /h]	1.500
Reststaubgehalt	[mg/m <sup>3</sup> ]	< 1
Filterfläche	[m <sup>2</sup> ]	22
Filtermaterial		PVT-2, Polyester-Vlies mit PTFE-Membran

---

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

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

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

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