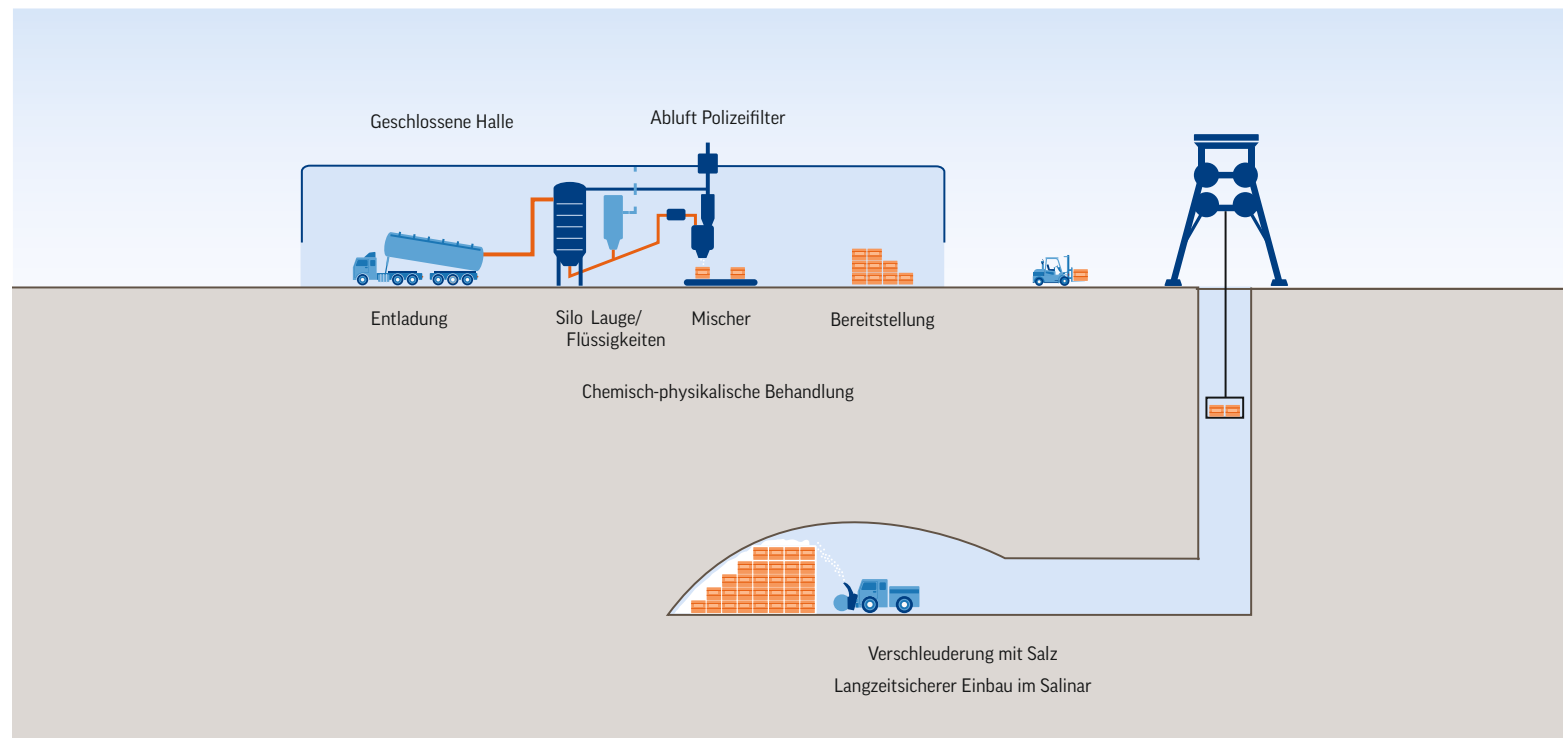


UNTERTAGE-VERWERTUNG HATTORF



Versatzverfahren

1. Pneumatisch förderbare Abfälle werden in Standsilos umgeschlagen.
2. Nach bestimmten Rezepturen werden die Stoffe in einer Mischanlage konditioniert und in Big Bags abgefüllt.
3. Sobald das Versatzmaterial im Big Bags die erforderliche Festigkeit aufweist, können sie nach unter Tage transportiert werden.
4. Unter Tage werden die Big Bags in die Hohlräume eingestapelt und verbleibende Lücken mit Salz verschleudert. So wird die Anbindung an die Pfeiler geschaffen.
5. Anlieferung und Versatz bereits in Big Bags verpackter Abfälle sind möglich, sofern diese die Verwertungsanforderungen erfüllen.

Standort Hattorf

- Versatzverfahren: Stapelversatz
- Inbetriebnahme: 1994
- Zertifiziert nach Efb-Verordnung und DIN EN ISO 9001
- Annahme von pneumatisch förderfähigen Abfällen und Big Bags