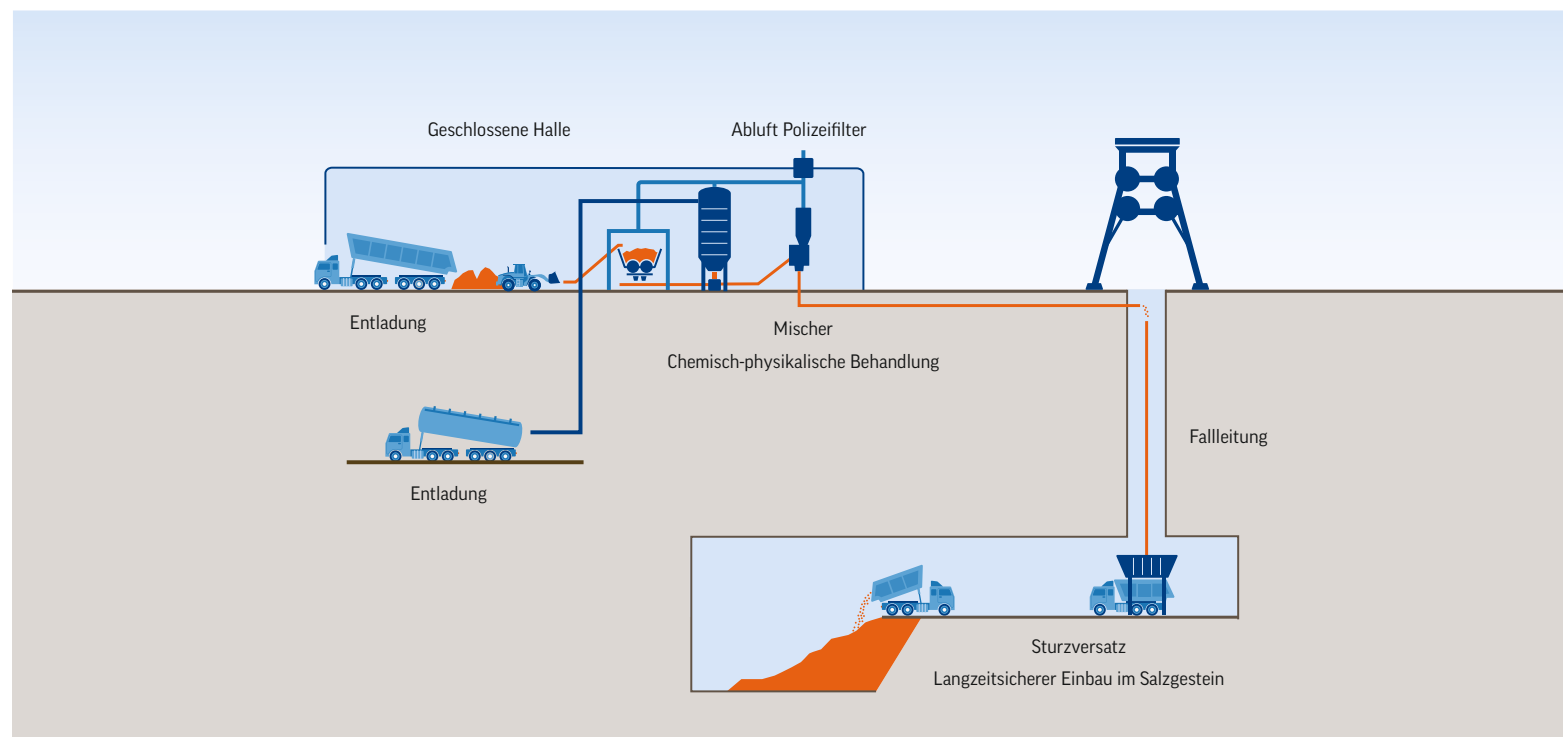


# UNTERTAGE-VERWERTUNG BERNBURG



## Versatzverfahren

1. Über Tage werden in einer Verarbeitungshalle der AUREC GmbH unter anderem durch Klassieren und Konditionieren Bergbauversatzstoffmischungen mit definierten Eigenschaften hergestellt.
2. Über eine Fallleitung gelangen die Versatzstoffe mehrere hundert Meter unter die Erde in einen Zwischenspeicher.
3. Mit Fahrzeugen erfolgt der Weitertransport in die Hohlräume. Dort wird das Versatzmaterial eingebracht und mit Salz abgedeckt.
4. Anlieferung und Versatz bereits in Big Bags verpackter Abfälle sind möglich, sofern diese die Verwertungsanforderungen erfüllen.

## Standort Bernburg

- Versatzverfahren: Sturzversatz
- Inbetriebnahme: 1992
- Annahme von pneumatisch förderfähigen Abfällen, Schüttgut, Big Bags