

Weitgespannte Stahlkonstruktionen zur Überdachung von Mülldeponien in der Schweiz

Sondermülldeponie, Kölliken (Schweiz)

Planung und Errichtung von drei Baukörpern:

- 1. Lagerhalle** zur Bereitstellung des ausgebauten Mülls in geeigneten Verpackungseinheiten zum Abtransport
- 2. Manipulationshalle** zur Klassifizierung des Mülls und zum Einsortieren in Verpackungsbehälter
- 3. Abbauhalle**, unter deren schützender Hülle der Rückbau des Mülls aus dem Deponiekörper erfolgt



 Referent: **Dipl.-Ing. Ullrich Pfabe**
Züblin Stahlbau GmbH,
Geschäftsführer

Stahlkonstruktion für die Hallendächer der Manipulations- und Abbauhalle:

- **maximale Spannweite bis ca. 170 m**
 - **Zweigelenkbögen mit Zugband**
- **Bogenquerschnitte: Dreigurtbinder**

