

FAKTENBLATT DEPONIE BLEIKI, RAFZ

Deponietyp:	B bis E
Volumen nach Lehmabbau:	ca. 2.6 Mio. m ³
Fläche:	ca. 8.7 ha
Flächennutzung:	30 m ³ / m ²
Anlieferung:	20 % per Strasse 80 % per Bahn
Jährliche Anlieferung:	ca. 90'000 m ³
Betriebsdauer:	ca. 33 Jahre

STANDORTVORTEILE:

- Bestehender Eingriff durch Lehmabbau
- Notwendiger Bedarf für Sicherung und Endgestaltung der Grube
- Geringe Einsehbarkeit
- Mögliche Verwertung von vorhandenem Rohstoff (Lehm)
- Flexibler Gestaltungsraum mit Potenzial für Umsetzung in Etappen
- Gute Einbettung ins Landschaftsbild möglich
- Mehrwert dank Rekultivierung möglich:
 - Gebiet wird grossräumig endgestaltet
 - Waldaufwertung bei Aufforstung
 - Gestaltung von Naturschutzflächen

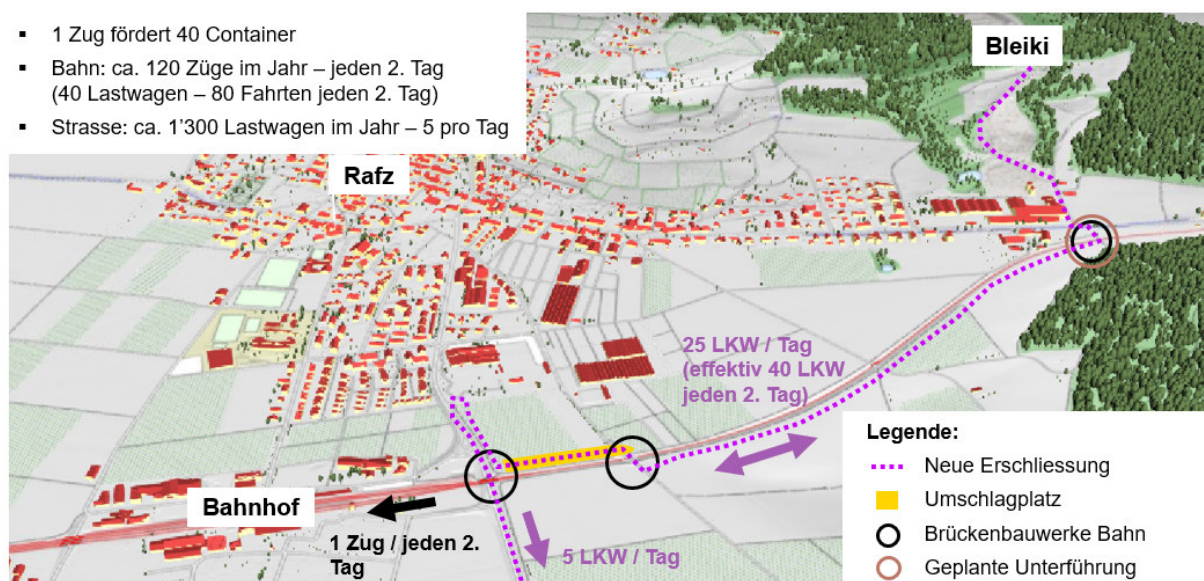
KREISLAUFWIRTSCHAFT:

Die Eberhard Unternehmungen als Projektant der Deponie fördern die Kreislaufwirtschaft aktiv. Das Unternehmen investiert laufend in neue innovative Techniken und Anlagen. Dabei wird die Effizienz des Recyclings laufend gesteigert und die Deponiemengen entsprechend reduziert. Deponien sind ein wichtiger Bestandteil einer funktionierenden Kreislaufwirtschaft. Nicht rezyklierbare Abfälle müssen sicher und nachhaltig aus dem Stoffkreislauf ausgeschieden werden. Der Bedarf im Kanton ZH ist ausgewiesen. Die Gesamtschau des Kantons ZH hat ergeben, dass der Standort Bleiki für eine Deponie gut geeignet ist.

ANLIEFERUNG PER BAHN:

Der grösste Teil des Materials wird per Bahn angeliefert. Die luftdichten Container werden beim Umschlagplatz auf Lastwagen verladen und direkt zur Deponie geführt. Der Umschlag erfolgt über einen Portalkran und die Zufahrt dem Bahngleis entlang. Dieselbe Zufahrt wird für die regionalen Anlieferungen per LKW genutzt.

- 1 Zug fördert 40 Container
- Bahn: ca. 120 Züge im Jahr – jeden 2. Tag (40 Lastwagen – 80 Fahrten jeden 2. Tag)
- Strasse: ca. 1'300 Lastwagen im Jahr – 5 pro Tag



Kontakt

Michael Bebi (Leiter Ressourcen), +41 79 866 65 29, michael.bebi@eberhard.ch

Sanja Jovanovic (Projektleiterin Ressourcen), +41 79 554 60 15, sanja.jovanovic@eberhard.ch