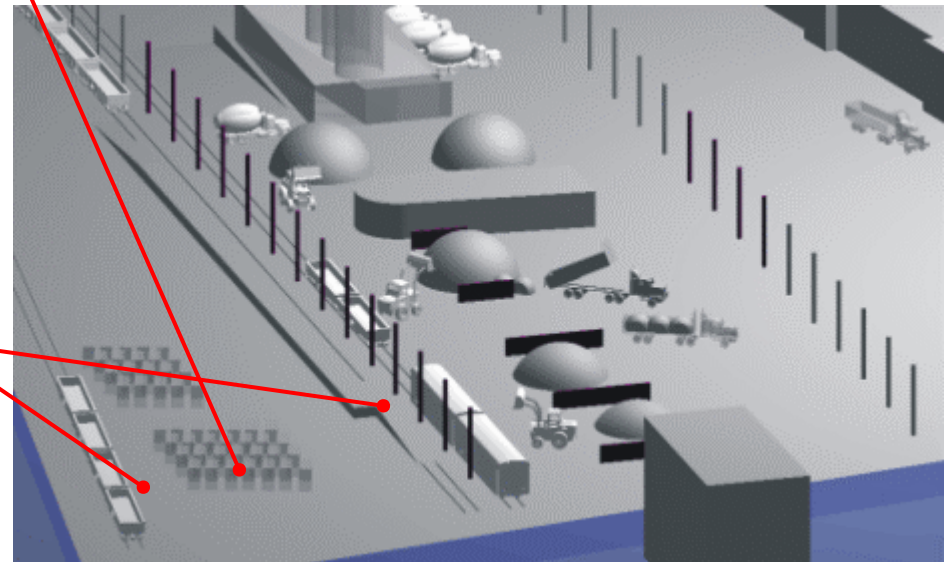


Modell Beispiel Fix (Wien Süd Sonnwendgasse)

Versorgungslogistik Stückgut :

- **Lagerfläche Rohbaustoffe**
 - Pufferlagerflächen Säulen, Stützen, und andere Großteile
 - Palettenware (Ziegel, Zementsäcke, ...)
- **Umschlag Gerät, Drehkran, Manipulations- und Gleisfläche**
 - Drehkran
 - Stirnladerampe für Fertigteile

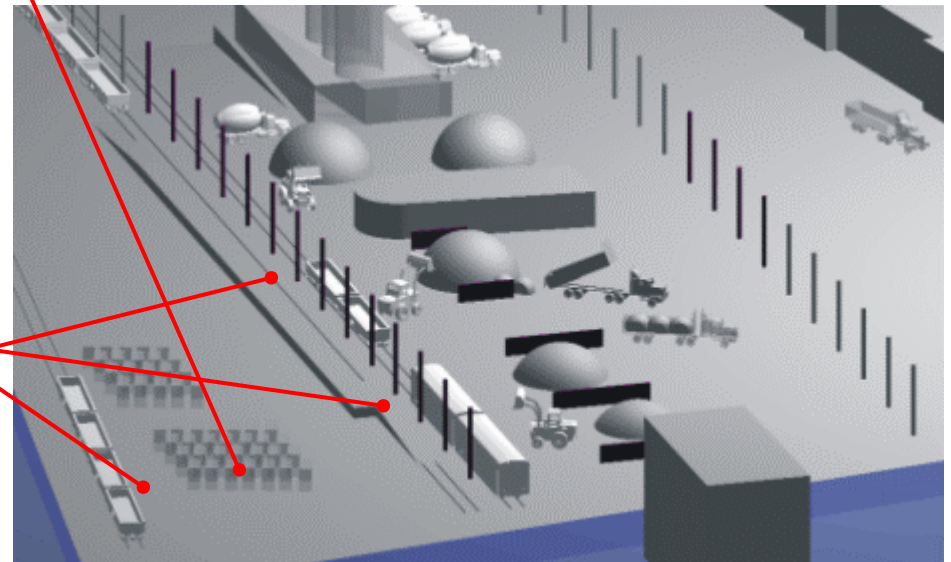


Modell Beispiel Fix (Wien Süd Sonnwendgasse)

Versorgungslogistik Stückgut :

- **Lagerfläche Rohbaustoffe**
 - Pufferlagerflächen Säulen, Stützen, und andere Großteile
 - Palettenware (Ziegel, Zementsäcke, ...)

- **Umschlag Gerät, Drehkran, Manipulations- und Gleisfläche**
 - Drehkran
 - Stirnladerampe für Fertigteile
 - Seitenentladerampe für Paletten



Modell Beispiel Fix (Wien Süd Sonnwendgasse)

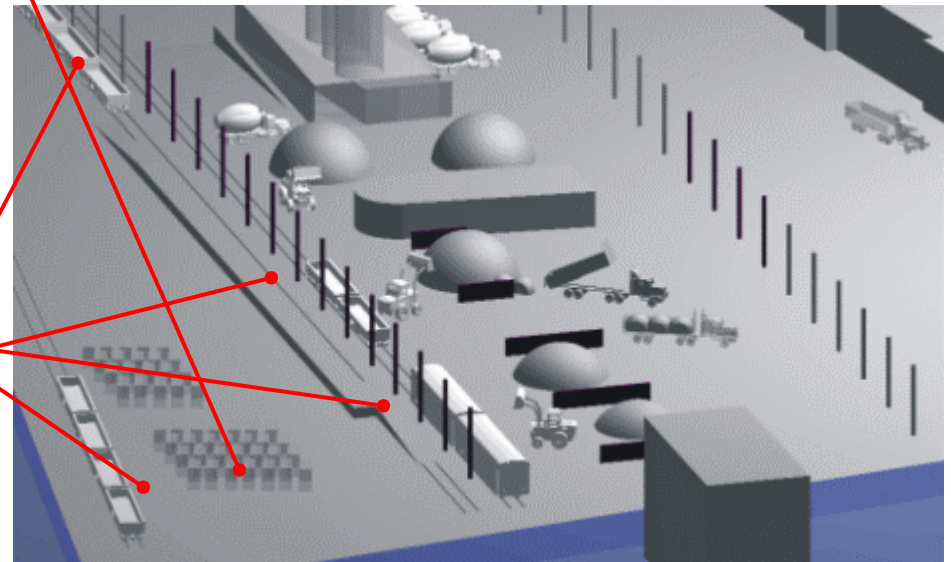
Versorgungslogistik Stückgut :

Lagerfläche Rohbaustoffe

- Pufferlagerflächen Säulen, Stützen, und andere Großteile
- Palettenware (Ziegel, Zementsäcke, ...)

Umschlag Gerät, Drehkran, Manipulations- und Gleisfläche

- Drehkran
- Stirnladerampe für Fertigteile
- Seitenentladerampe für Paletten
- ACTS-/Mobiler-Containerverladung



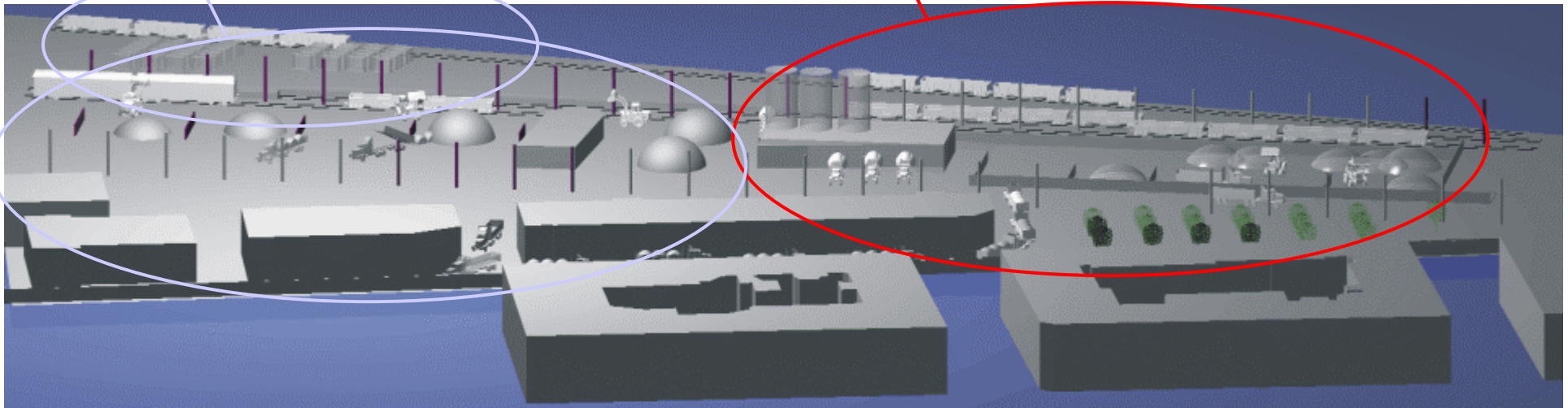
Modell Beispiel Fix (Wien Süd Sonnwendgasse)

Ein Logistikcenter das alle gewünschten Funktionen in sich vereint:

Entsorgungslogistik

Versorgungslogistik Stückgut

Versorgungslogistik Schüttgut

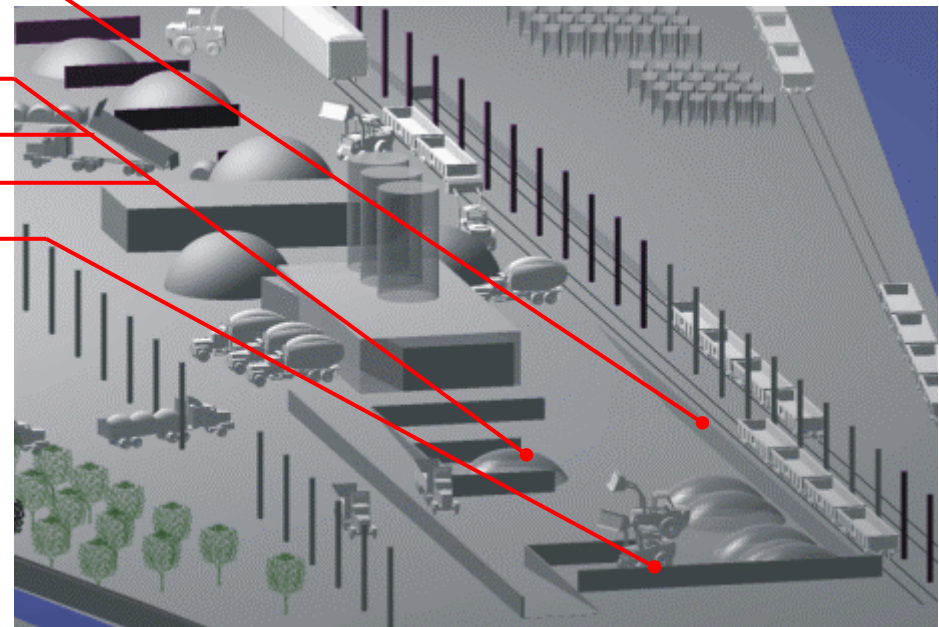


Modell Beispiel Fix (Wien Süd Sonnwendgasse)

Versorgungslogistik Schüttgut :

● Lagerfläche Rohbaustoffe (Schüttgut)

- Schüttmulden für Entladung (75 m Gleislänge)
- Bunker Sand 0 – 4 mm (für Fertigbeton)
- Bunker Kies 4 – 16 mm (für Fertigbeton)
- Bunker Kies 16 – 32 mm (für Fertigbeton)
- Bunker Schotter (für Rollierung)

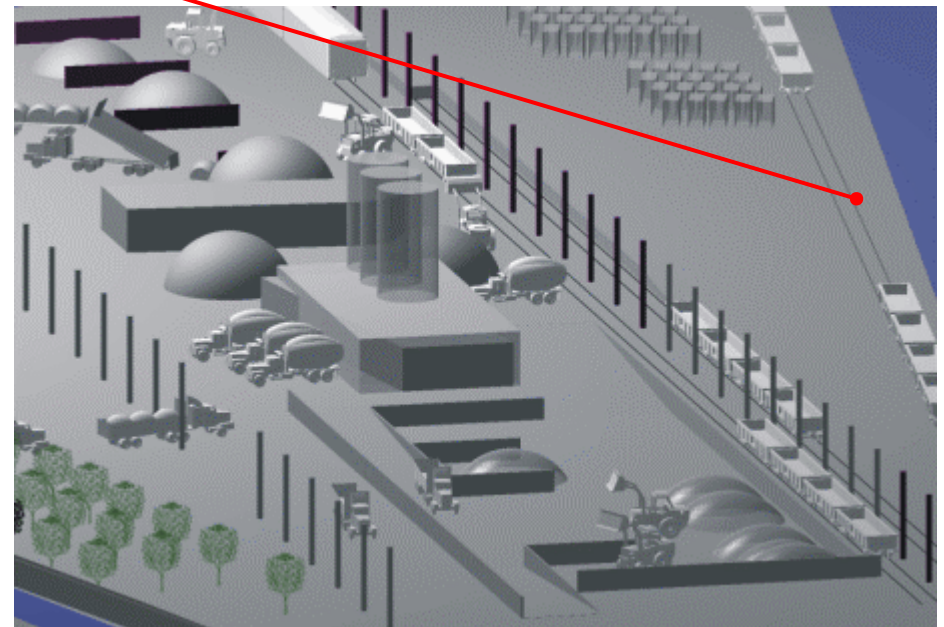


Modell Beispiel Fix (Wien Süd Sonnwendgasse)

Versorgungslogistik Schüttgut :

- Lagerfläche Rohbaustoffe (Zement, Kalk, Steinmehl)

- Silowaggon (4 Waggon à 16m => 64 m Gleislänge) Material wird in Silo verpumpt

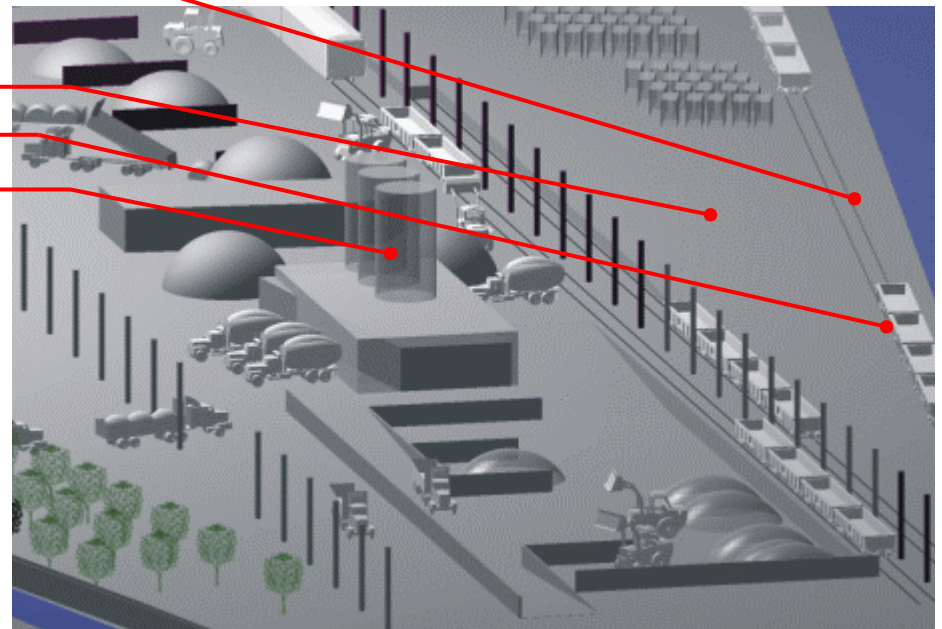


Modell Beispiel Fix (Wien Süd Sonnwendgasse)

Versorgungslogistik Schüttgut :

● Lagerfläche Rohbaustoffe (Zement, Kalk, Steinmehl)

- Silowaggon (4 Waggons à 16m => 64 m Gleislänge) Material wird in Silo verpumpt
- Zwischenlagerflächen für Mobile Container
- Manipulationsfläche für LKW-Zufahrt
- Stationäre Großsilos (2 x 200 to) + Betonmischanlage



Agenda

- ✓ Allgemeine Grundlagen
- ✓ Dienstleistungskatalog
- ✓ Organisatorische und technische Lösungen
- ✓ Standortmodell
- **Weitere Schritte**
 - **Pilotansätze**

Pilotansätze