

## Infrastrukturbeschreibung

Stand: 01.01.2013

KTL  
Kombi- Terminal Ludwigshafen GmbH  
Am Hansenbusch 11  
67069 Ludwigshafen

### Schienenseitige Infrastruktur

Betreiber der Schienenwege innerhalb der Umschlaganlage:

BASF SE, 67056 Ludwigshafen – Kontakt zu erfragen unter [info@ktl-lu.de](mailto:info@ktl-lu.de) oder  
Tel. 0621/65913-0

Anzahl Ladegleise:	Modul 10: 3	Modul 20: 4	Modul 30: 6
Gleislängen:	Modul 10: 620 m	Modul 20: 560 m	Modul 30: 620 m
Anzahl Abstellgleise:	13		
Gleislängen:	600 – 800 Meter		
Elektrifizierung:	10 Abstellgleise und die Enden aller Ladegleise; Schwungeinfahrten mit E-Loks in alle Ladegleise möglich		

### Straßeninfrastruktur

Vorstauplätze Check in:	ca. 12- 15 (abhängig von der Fahrzeuglänge)		
Check in- Anlage:	1- 4 Spuren		
Parkplätze Einfahrt:	32		
Anzahl LKW- Ladespuren:	Modul 10: 1	Modul 20: 1	Modul 30: 2
Länge der LKW- Ladespuren:	Modul 10: 620 m	Modul 20: 560 m	Modul 30: 620 m

### Infrastruktur Umschlaganlage

Anzahl Umschlagkrane:	Modul 10: 2	Modul 20: 2	Modul 30: 3
Anzahl Mobilgeräte:	2 (nur im Depot)		
Tragfähigkeit der Krane:	38 – 42 to		
Abstellspuren:	Modul 10: 2	Modul 20: 2 + 2	Modul 30: 6
Kapazität Abstellfläche (TEU); Belegung 70%:	Modul 10: 450	Modul 20: 600	Modul 30: 1260