



ABWASSERDATENBLATT

LKW / BUS WASCHANLAGE

Fertigteilewerke

| | | | |
|------------------|--|---------|--|
| Firma | | Telefon | |
| Ansprech-Partner | | Fax | |
| Straße | | E-Mail | |
| Plz, Ort | | Datum | |

Anwendung: Planen - Fzg Koffer-/Silo - Aufbau
 Busse Baumaschinen
 Schienen - Fzg _____

Waschanlage: ____ Portalwaschanlage(n) Doppelportal

Vorwäsche: Ja Nein
 auf separatem Vorwaschplatz, Größe Freifläche _____ m²
 in der Waschhalle

HD Reiniger: _____ Stück , a _____ Liter/min

Wasserbedarf: Vorsprühbogen _____ Liter/min oder _____ Liter/Fzg
 Bürstenwäsche _____ Liter/min oder _____ Liter/Fzg
 Unterbodenwäsche _____ Liter/min oder _____ Liter/Fzg
 Hochdruckbogen _____ Liter/min oder _____ Liter/Fzg
 _____ Liter/min oder _____ Liter/Fzg
 Frischwasser _____ Liter/min oder _____ Liter/Fzg
Abwasseranfall gesamt _____ Liter/min oder _____ Liter/Fzg

Waschdurchsatz: Öffnungszeiten _____ h/Tag
 maximaler Waschdurchsatz _____ Fzg/h
 maximaler Waschdurchsatz _____ Fzg/Tag

Beckensituation: Bestand Neu
 Schlammfang 1. _____ m³ 2. _____ m³ 3. _____ m³
 KOA/BA _____ NG
 Speicherbecken 1. _____ m³ 2. _____ m³ 3. _____ m³





Fertigteilewerke

ABWASSERDATENBLATT
LKW / BUS WASCHANLAGE

Oberirdisch _____

unterirdisch _____

Signatur: _____

