

Fragebogen zur Auslegung von Leitungswagen

1. Einsatzort:

- Innen Sonstiges: _____
- Aussen _____
- Kläranlagen mittlere tägl. Laufzeit des Systems (h): _____
- Hafen _____

2. Umgebungsbedingungen:

Temperatur in °C _____

Luftfeuchtigkeit ca. in % _____

aggressive Bedingungen
z.B. Ammoniak (welche konkret) _____

Verschmutzungsgrad _____

3. Kurvenfahrten: JA NEIN

4. Gewünschte Ausführung:

- Kunststoff Edelstahl
- Stahl Ex-Ausführung

5. Fahrweg (m):

6. max. zul. Leitungsdurchhang (m):

7. max. Fahrgeschwindigkeit (m/min):

8. Beschleunigung (m/s²):

9. max. Schienenlänge (m):

10. max. erlaubte Bahnhofslänge (m):

11. Leitungsfixlängen:

12. Leitungsdaten:

- Flachleitung _____ B x H
- Rundleitung _____ Ø

13. Leitungs-/Schlauchgewicht:

_____ kg/m

14. zusätzlich notwendig:

- Mitnehmerklemme:
- Mitnehmerwagen:
- Steuerwagen:
- Klemmkasten:

15. Existiert Vorgabe eines Profiles:

- KWS 30:
- KWS 40:

16. Befestigung des Leitungsschlepps:

- an der Decke:
(mit Spannpratze an Fahrbahn) mit Ständer:
(mit Spannarm an Wand)
- Sonstiges:

17. Existiert eine Projektzeichnung: JA NEIN

18. Anmerkungen:

Kontaktdaten des Kunden / Angebotsadresse

Unternehmen: _____

Kundennummer: _____

Abt. / z. Hd.: _____

Anschrift: _____

Tel.: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Bitte schicken Sie den ausgefüllten Fragebogen an:

0 40 / 87 08 59 78 - 9

Wie dürfen wir Sie nach Eingang des Faxes kontaktieren?

- telefonisch per Fax per E-Mail