

### Frageliste zur Bestimmung der geeigneten Krananlage - Einschienenbahn

#### Kundenanschrift

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

#### Ansprechpartner:

Frau/Herr: \_\_\_\_\_  
Tel/Fax: \_\_\_\_\_  
E-Mail: \_\_\_\_\_

#### Einschienenbahn

Tragfähigkeit \_\_\_\_\_ kg      Bahnlänge \_\_\_\_\_ mm  
Lichte Raumhöhe \_\_\_\_\_ mm      Hubhöhe \_\_\_\_\_ mm  
od. Unterk. Profil \_\_\_\_\_ mm

#### Einstufung

H1 B3 (Standard)       andere: \_\_\_\_\_

#### Befestigung

Deckenmontage       Trägermontage       Seitliche Montage  
 durchgeschraubt  
 verankert

Angaben zur Decke:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Angaben zum Träger:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Angaben zum Bauteil:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

andere Montage

Beschreibung: \_\_\_\_\_

#### Hebezeug

Handhebezeug  
 Elektrokettenzug

#### Fahrwerk

Rollfahrwerk  
 Elektrofahrwerk

#### Stromzuführung

Schleppkabel  
 Schleifleitung

Angaben zu Elektrokettenzug mit Fahrwerken siehe Frageliste zur Bestimmung des geeigneten Elektrokettenzuges

Angaben zur Anwendung:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_