

Checkliste für Schrankensysteme / Tor- und Parkschraken

- Anforderung: - Zufahrtsberechtigung für Mitarbeiter, Besucher und Kunden
 - Kostenloser Zutritt für PKW, LKW, Busse etc. ohne Kostenbelastung

1. Art des Betreibers

- Industrie
 Behörde/Öffentliche Verwaltung _____
 Sonstige _____

2. Art des Verkehrs

- PKW PKW und LKW Nur LKW

3. Stellplätze

Stellplätze gesamt: _____ davon Mitarbeiter: _____

4. Ein- und Ausfahrten

Gleichzeitig Einfahrt/Ausfahrt Anzahl: _____
 Getrennte Einfahrt/Ausfahrt Anzahl: _____
 Benötigte Sperrbreite Einfahrt: _____ cm
 Benötigte Sperrbreite Ausfahrt: _____ cm

5. Art des Fahrbahnbelags im Ein- und Ausfahrtbereich (zur Bestimmung der Induktionsschleifenart)

- Asphalt Pflaster-/Verbundstein Beton

Achtung: Eisenarmierungen im Beton verringern die Empfindlichkeit von Induktionsschleifen.
 Rampenheizungen stören den Betrieb von Schleifen.

6. Einfahrt öffnen

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Taster (Pfortner, Telefonzentrale, usw.) | <input type="checkbox"/> Berührungsloses Lesesystem |
| <input type="checkbox"/> Schlüsselschalter | <input type="checkbox"/> Weitbereichs-Transponder |
| <input type="checkbox"/> Funkfernsteuerung | <input type="checkbox"/> GSM-/Handy-gesteuertes Zutrittssystem |
| <input type="checkbox"/> Zahlencode-Schloss / PIN-Code | <input type="checkbox"/> Bauseitiges Zutrittssystem |
| <input type="checkbox"/> Induktionsschleife öffnen | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> Münzprüfer/Wertmünze | |

7. Einfahrt schließen

- Automatisch über Induktionsschleife
 Taster Pfortner
 Funkfernsteuerung

8. Zusätzliche Sicherung (Personenschutz)

- durch Sicherheitskontaktleiste unter Baum
 durch Lichtschranke
 durch Überwachungslaser

Checkliste für Schrankensysteme / Tor- und Parkschraken

9. Ausfahrt öffnen

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Taster (Pfortner, Telefonzentrale, usw.) | <input type="checkbox"/> Berührungsloses Lesesystem |
| <input type="checkbox"/> Schlüsselschalter | <input type="checkbox"/> Weitbereichs-Transponder |
| <input type="checkbox"/> Funkfernsteuerung | <input type="checkbox"/> GSM/Handy-gesteuertes Zutrittssystem |
| <input type="checkbox"/> Zahlencode-Schloss / PIN-Code | <input type="checkbox"/> Bauseitiges Zutrittssystem |
| <input type="checkbox"/> Induktionsschleife öffnen | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> Münzprüfer/Wertmünze | |

10. Ausfahrt schließen

- Automatisch über Induktionsschleife
- Taster Pfortner
- Funkfernsteuerung

11. Zusätzliche Sicherung (Personenschutz)

- durch Sicherheitskontaktleiste
- durch Lichtschranke
- durch Überwachungslaser

12. Zubehör

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Jahresschaltuhr | <input type="checkbox"/> Ampelanlage |
| <input type="checkbox"/> Fahrzeugzählung | <input type="checkbox"/> Wechseltransparent Frei/Besetzt |
| <input type="checkbox"/> Sprechstelle | <input type="checkbox"/> Restplatzanzeige |
| <input type="checkbox"/> Videoüberwachung | |

Allgemeine Angaben zur Anfrage

Adresse:

Firma/Name

Bearbeiter

Straße

Telefon/Telefax

PLZ Ort

E-Mail

Baustelle:

PLZ Ort

Geplanter Realisierungstermin

Straße

Weitere Angaben:

- Fundamentpläne vorab gewünscht
- Kabelempfehlungen
- Rückruf erbeten

Wir sind:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Händler/Wiederverkäufer | <input type="checkbox"/> Endverbraucher |
| <input type="checkbox"/> Generalbauunternehmer | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> Planer/Architekt | |