

## Checkliste -Pollersysteme

### *Angaben zum Betreiber*

- Parkhausbetreiber
  - Inhabergeführt
  - deutschlandweit / international tätig
- Bank
  - regional tätig
  - deutschlandweit / international tätig (Großbank)
- Krankenhaus
  - eigenständiges Krankenhaus (eigenständige Dienstleistungsgesellschaft)
  - deutschlandweit / international tätig (Krankenhauskette)
- Facility Management
  - regional tätig
  - deutschlandweit / international tätig
- Immobiliengesellschaft (Hausverwaltungsgesellschaft)
  - regional tätig
  - deutschlandweit / international tätig
- Campingplatz
  - Inhabergeführt
  - deutschlandweit / international tätig (Freizeitkette)
- Hotel
  - Inhabergeführt
  - deutschlandweit / international tätig (Hotellkette)

- Einzelhandel (Einkaufszentrum)
  - Inhabergeführt
  - deutschlandweit / international tätig (Handelskette)

- Freizeiteinrichtung (welche: \_\_\_\_\_)
- Stadt / Kommune / Verwaltung (welche: \_\_\_\_\_)
- sonstiger Geschäftsbetrieb (welcher: \_\_\_\_\_)

### ***geplante Nutzungsart***

- ausschließlich PKW-Verkehr
- ausschließlich LKW-Verkehr
- PKW- und LKW-Verkehr

### ***Parkplätze***

Parkplätze gesamt : \_\_\_\_\_  
davon Kurzparker : \_\_\_\_\_  
davon Dauerparker : \_\_\_\_\_

Frequentierung des Parkplatzes (der Garage) pro Tag

- weniger als 5
- zwischen 50 - 100
- mehr als 100

***Details zu den Ein- und Ausfahrten***

- |  |                            |
|--|----------------------------|
| <input type="checkbox"/> Einfahrt 1  | Fahrbahnbreite in m: _____ |
| <input type="checkbox"/> Einfahrt 2  | Fahrbahnbreite in m: _____ |
| <input type="checkbox"/> Einfahrt n  | Fahrbahnbreite in m: _____ |
|  |                            |
| <input type="checkbox"/> Ausfahrt 1  | Fahrbahnbreite in m: _____ |
| <input type="checkbox"/> Ausfahrt 2  | Fahrbahnbreite in m: _____ |
| <input type="checkbox"/> Ausfahrt n  | Fahrbahnbreite in m: _____ |
|  |                            |
| <input type="checkbox"/> Ein- und Ausfahrt 1 (wechselseitig)   | Fahrbahnbreite in m: _____ |
|  |                            |
| <input type="checkbox"/> Ein- und Ausfahrt 2 (wechselseitig)   | Fahrbahnbreite in m: _____ |
| <input type="checkbox"/> Ein- und Ausfahrt n (wechselseitig)   | Fahrbahnbreite in m: _____ |
|  |                            |
| <input type="checkbox"/> Gefälle im Pollerbereich?   | Neigungsangabe in °: _____ |
| <input type="checkbox"/> Fehlende Entwässerungsmöglichkeit im Pollerbereich?   |                            |
| <input type="checkbox"/> Unterirdische Hindernisse im Pollerbereich*?<br>(z.B. Tiefgaragen, Keller, Wasser- oder Gasrohre, Elektrokabel) |                            |
| <input type="checkbox"/> Fahrbahnheizung im Sicherungsbereich der Schranken?   |                            |
| <input type="checkbox"/> Metallarmierung im Sicherungsbereich*?<br>*Wenn ja, in welcher Tiefe in cm ist damit zu rechnen?                | _____                      |

### *Fahrbahnaufbau im Ein- und Ausfahrtsbereich*

- Asphalt
- Verbundsteinpflasterung
- Beton
- Sonstiger Belag (Wenn ja, welcher?) \_\_\_\_\_

### *Nutzung durch*

- Kostenpflichtige Kurzparker
- Kostenpflichtige Dauerparker
- Kostenlose Dauerparker
- temporäre kostenfreie Kundenparkplätze
- temporäre kostenfreie Mitarbeiterparkplätze

### *Einfahrt durch*

- Induktionsschleife (automatisches Öffnen bei Annäherung durch einen PKW)
- Kartenleser (Öffnen mittels Zutrittskontrolle – siehe separate Checkliste)
  - bauseitige Beistellung
- Höhenkontrolle (Lichtschanke)
- Münzprüfer (Wertmünze)
- Münzprüfer (Wertmünze und / oder Euromünze)
- Kennzeichenerkennung
- Funkhandsender
  - bauseitige Beistellung
- Sprechanlage
  - konventionell mit besetzter Hauptsprechstelle in max. \_\_\_\_\_ Metern
  - mit Rufwefterschaltung auf Telefonanlage oder Handy
  - bauseitige Beistellung
- Schlüsseltaster (Auf /Ab)
- Feuerwehrschanter mit Profilhalbzylinder (Dauerauf)
- Feuerwehrschanter mit Dreikant nach DIN 3223 (Dauerauf)

### **Ausfahrt durch**

- Induktionsschleife (automatisches Öffnen bei Annäherung durch einen PKW)
- Lichtschranke (automatisches Öffnen bei Annäherung durch einen PKW)
- Kartenleser (Öffnen mittels Zutrittskontrolle – siehe separate Checkliste)
  - bauseitige Beistellung
- Höhenkontrolle (Lichtschranke)
- Münzprüfer (Wertmünze)
- Münzprüfer (Wertmünze und / oder Euromünze)
- Kennzeichenerkennung
- Funkhandsender
  - bauseitige Beistellung
- Sprechanlage
  - konventionell mit besetzter Hauptsprechstelle in max. \_\_\_\_\_ Metern
  - mit Rufweiterschaltung auf Telefonanlage oder Handy
  - bauseitige Beistellung
- Kennzeichenerkennung
- Funkhandsender
- Schlüsseltaster (Auf /Ab)
- Feuerwehrscharter mit Profilhalbzylinder (Dauerauf)
- Feuerwehrscharter mit Dreikant nach DIN 3223 (Dauerauf)

***Tarifwunsch Tagbetrieb (Fremdnutzer)***

- Pauschal z.B. 1,00 oder 2,00 € je Ein- bzw. Ausfahrt

***Weitere Optionen / Zubehör***

- Bedienpult (Tasten)
- Bediensäulen
- für PKW
    - Querschnitt 150 x 170 mm
    - Querschnitt 250 x 270 mm
    - Querschnitt 350 x 370 mm
  - für Fußgänger
    - Querschnitt 250 x 270 mm
  - für LKW
    - Querschnitt 150 x 170 mm
    - Querschnitt 250 x 270 mm
    - Querschnitt 350 x 370 mm
- Oberfläche des Bediensäule: Lackiert im RAL Wunschfarbton
- Oberfläche des Bediensäule: Edelstahl geschliffen
- Oberfläche des Hubzylinders: Lackiert im RAL Wunschfarbton
- Oberfläche des Hubzylinders: Edelstahl geschliffen
- LED-Blinkleuchten im Pollerkopf
- Akustischer Signalgeber bei einer Bewegung

- Automatisches Absenken der Poller bei Spannungsausfall
- Manuelles Absenken der Poller bei Spannungsausfall (Standard)
- Lichtschranke
  - Lichtschranken mit Reflektor
  - Lichtschranken mit Sender / Empfänger
- Gesamtzählung
- Einzelplatzüberwachung / Leitsystem
- Ampel rot/grün (bzw. besetzt / frei)
  - Konventionell (230 V-Technik)
  - In stromsparender LED-Technik (12V)
- Standmast für Ampeln (Standard: Lackiert in RAL 9010 weiß, 3m)
  - freistehend
    - zum Aufdübeln
    - zum Einbetonieren
  - montiert an Bediensäule
- Standmast für Hinweistransparente, Kameras (Standard: Quadratrohr, verzinkt, 4m)
  - freistehend
    - zum Aufdübeln
    - zum Einbetonieren
- LED-Wechselverkehrszeichen (Innenbeleuchtetes Transparent)
  - einseitig
  - doppelseitig
- Lichtschrankenpfosten (Standard: Lackiert in RAL 9010 weiß, 1m)

- Schaltuhr
  - Wochenzeitschaltuhr
  - Jahreszeitschaltuhr
  
- Synchronlauf von jeweils..
  - 2 Pollern
  - 3 Pollern
  - 4 Pollern
  - 5 Pollern
  - 6 Pollern
  - mehr als 6 Pollern, wenn ja wie viele Poller \_\_\_\_\_
  
- Sonstiger Wunsch \_\_\_\_\_

**Projektadresse**

*(Basis der Montagekalkulation – min. erste 2 Ziffern der PLZ angeben!)*

\_\_\_\_\_ PLZ

\_\_\_\_\_ Ort

### Allgemeine Informationen

- Eigenbedarf
  - einmalig Bedarf
  - laufender Bedarf
  
- Ausschreibung
  
- Voraussichtliche (geplante) Realisation
  - innerhalb der nächsten 5-6 Wochen
  - innerhalb der nächsten 12 Wochen
  - innerhalb der nächsten 2-3 Jahre

*Sie sind tätig als...*

- Generalunternehmer
- Architekt
- Planer
- Händler

*Was dürfen wir für Sie erledigen...*

- direkte Angebotserstellung bis zum \_\_\_\_\_
  
- Ortstermin, vorzugsweise ab \_\_\_\_\_
  
- Rückruf unter \_\_\_\_\_

*Ihre Kontaktdaten (oder Firmenstempel)*

\_\_\_\_\_  
Firma / Name

\_\_\_\_\_  
Straße

\_\_\_\_\_  
PLZ      Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
Fax

\_\_\_\_\_  
Bearbeiter

\_\_\_\_\_  
Tel. – Durchwahl

\_\_\_\_\_  
Fax – Durchwahl

\_\_\_\_\_  
e-Mail

Hinweis:

Ihre Daten werden ausschließlich in eigener EDV (Kundenstamm) gespeichert.

**Dieses Formular bitte ausgefüllt an die +49/2361/98787-10 faxen.**

**Vielen Dank!**