

## Tourist-Information Buchholz

Kirchenstraße 6  
21224 Buchholz

Tel: 04181-282810  
Fax:

info@regionalpark-rosengarten.de  
[www.regionalpark-rosengarten.de](http://www.regionalpark-rosengarten.de)

## Informationen für Menschen mit Sehbehinderung und blinde Menschen

Die Informationen zur Barrierefreiheit wurden am 10. Juni 2016 im Rahmen des Systems "Reisen für Alle" erhoben und sind geprüft.

Detailinformationen zu Treppen, Aufzügen / Treppenliften, Rampen, Automaten und speziellen Türen auf dem Weg zu einzelnen Bereichen finden Sie in der entsprechenden Kategorie.

## Fotos zur Einrichtung



Tourist-Information  
Buchholz



Kundenraum  
Tourist-Information  
Buchholz



Tresen Tourist-  
Information  
Buchholz

## Teilbereiche (für Angebotsbogen) (Version 2.0)

### Parken

Zugehörige Modulbögen: [Parkplatz Tourist-Info](#), [Parkscheinautomat Parkplatz Tourist-Info](#), [Weg vom Parkscheinautomat zum Eingang Tourist-Info](#)

### Eingang

Zugehörige Modulbögen: [Eingangsbereich Tourist-Information \(Bereich Außentür bis Zugangstür\)](#), [Flur zum Raum Tourist-Info](#), [Zugangstür Tourist-Info außen](#), [Ausschilderung Tourist-Info innen](#), [Ausschilderung Tourist-Info außen](#)

## Kundenraum

Zugehörige Modulbögen: [Kundenraum Tourist-Info](#), [Eingangstür Tourist-Info](#)

## Schalter

Zugehörige Modulbögen: [Tresen Tourist-Info](#)

## Sanitärraum halböffentlich

Zugehörige Modulbögen: [Halböffentliches WC](#) , [Flurtür zum Toilettenraum](#)

## Hilfsmittel

Zugehörige Modulbögen: [Technische Hilfsmittel](#)

## Parkplatz Tourist-Info

---



Parkplatz Tourist-Info



Parkplatz Tourist-Info

---

Es ist ein Parkplatz vorhanden.

Es gibt 2 Stellplatz/-plätze für Menschen mit Behinderung.

Der Stellplatz / die Stellplätze für Menschen mit Behinderung ist / sind gekennzeichnet.

Stellplatzbreite: 350 cm.

Stellplatzlänge: 490 cm.

Entfernung des Stellplatzes für Menschen mit Behinderung zum Eingangsbereich: 10 m.

## Eingangsbereich Tourist-Information (Bereich Außentür bis Zugangstür)

---



Eingangsbereich  
Tourist-Information  
(Bereich Außentür  
bis Zugangstür)



Eingangsbereich  
Tourist-Information  
(Bereich Außentür  
bis Zugangstür)

---

Der Eingangsbereich ist visuell kontrastreich zur Umgebung abgesetzt.

Der Eingangsbereich ist bei künstlicher Beleuchtung hell und blendfrei ausgeleuchtet.

Der Eingangsbereich ist durch einen taktil wahrnehmbaren Bodenbelagswechsel erkennbar.

---

## Tresen Tourist-Info

---



Tresen Tourist-Info

---

Der Schalter/Tresen/die Kasse ist hell ausgeleuchtet.

Die Gehbahn von der Eingangstür zum Schalter/Tresen/zur Kasse ist nicht mit visuell kontrastreichen Markierungen (z.B. Teppich) gekennzeichnet.

Die Gehbahn von der Eingangstür zum Schalter/Tresen/zur Kasse ist nicht mit taktil kontrastreichen Markierungen (z.B. Bodenindikatoren) gekennzeichnet.

Das Kassendisplay/die Preisangabe an der Kasse ist nicht gut erkennbar (z.B. groß oder schwenkbar).

## Halböffentliches WC

---



Tür zum WC



Halböffentliches  
WC Tourist-Info  
Buchholz



Halböffentliches  
WC Tourist-Info  
Buchholz

---

Tür zum Sanitärraum

Tür zum WC

Die Tür ist keine Karussell- oder Rotationstür.

Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.

Die Tür bzw. der Türrahmen ist nicht visuell kontrastreich zur Umgebung abgesetzt.

## Bedienelemente

Die Bedienelemente sind visuell kontrastreich gestaltet.

Die Bedienelemente sind taktil erfassbar.

Anmerkungen für den Gast: WC ist nicht aus geschildert. Nutzung nur nach Nachfrage, eigentlich kein öffentliches WC.

## Kundenraum Tourist-Info

---



Kundenraum  
Tourist-Info



Kundenraum  
Tourist-Info

---

## Tür (Version 2.0.) 3

Der Raum ist beleuchtet.

Es sind Hindernisse, z.B. in den Weg ragende Gegenstände, vorhanden.

Hindernisse: Display, Dekoration.

Die Wand kann als Orientierungsleitlinie genutzt werden.

Bedienelemente sind nicht visuell kontrastreich gestaltet.

Bedienelemente sind taktil erfassbar.

## Parkscheinautomat Parkplatz Tourist-Info

---



Parkscheinautomat  
Parkplatz Tourist-  
Info

Zwischen Informationen und Bedienelementen (Tasten etc.) und Hintergrund bestehen angemessene Kontraste.

Bedienelemente sind taktil erfassbar.

## Technische Hilfsmittel

---

Assistenzhunde (Begleithunde, Blindenführhunde etc.) dürfen in alle relevanten Bereiche/Räume des Betriebes/Angebotes mitgebracht werden.

Es gibt eine barrierefreie Homepage (nach BITV 2.0 oder WCAG 2.0).

Anmerkungen für den Gast: Die Website des Regionalparks Rosengarten ist barrierefrei gemäß BITV 2.0 und enthält Informationen zu den einzelnen Einrichtungen

## Weg vom Parkscheinautomat zum Eingang Tourist-Info

---



Weg vom  
Parkscheinautomat  
zum Eingang  
Tourist-Info



Weg vom  
Parkscheinautomat  
zum Eingang  
Tourist-Info

---

Breite des Weges: 230 cm

Länge des Weges: 35 m

Keine Gehwegbegrenzung vorhanden.

Es gibt keine visuell kontrastreichen Bodenindikatoren (z.B. Leitstreifen).

Es gibt keine taktil erfassbaren Bodenindikatoren (z.B. Leitstreifen).

## Flur zum Raum Tourist-Info

---



Flur zum Raum  
Tourist-Info



Flur zum Raum  
Tourist-Info

---



Flur zum Raum  
Tourist-Info

---

Länge (Flur/Weg/Gang): 264 m

Der Flur/Weg/Gang ist hell und blendfrei ausgeleuchtet.

Es sind Hindernisse, z.B. in den Raum ragende Gegenstände vorhanden.

---

## Flyer-Display

Die Gehbahn im Flur/Weg/Gang ist visuell kontrastreich zur Umgebung abgesetzt.

Die Gehbahn ist weder mit taktil erfassbaren Markierungen gekennzeichnet, noch kann die Wand als Orientierungsleitlinie genutzt werden, noch können andere bauliche Elemente als Orientierung genutzt werden.

## Tür (Version 2.0.)

### Zugangstür Tourist-Info außen

---



Zugangstür Tourist-Info außen



Zugangstür Tourist-Info außen

---



Zugangstür Tourist-Info außen

---

Die Tür ist keine Karussell- oder Rotationstür.

Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet. Die Tür wird durch eine Servicekraft geöffnet.

Die Tür bzw. der Türrahmen ist visuell kontrastreich zur Umgebung abgesetzt.

Glastüren sind (ganz oder teilweise) mit Sicherheitsmarkierungen gekennzeichnet.

### Bedienelemente

Die Bedienelemente sind visuell kontrastreich gestaltet.

Die Bedienelemente sind taktil erfassbar.

### Eingangstür Tourist-Info

---



Eingangstür Tourist-Info

---

Die Tür ist keine Karussell- oder Rotationstür.

Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet. Die Tür wird durch eine Servicekraft geöffnet.

Die Tür bzw. der Türrahmen ist nicht visuell kontrastreich zur Umgebung abgesetzt.

## Bedienelemente

Die Bedienelemente sind visuell kontrastreich gestaltet.

Die Bedienelemente sind taktil erfassbar.

## Flurtür zum Toilettenraum

---



Flurtür zum  
Toilettenraum

Die Tür ist keine Karussell- oder Rotationstür.

Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.

Die Tür bzw. der Türrahmen ist nicht visuell kontrastreich zur Umgebung abgesetzt.

## Bedienelemente

Die Bedienelemente sind visuell kontrastreich gestaltet.

Die Bedienelemente sind taktil erfassbar.

## Beschilderung (Version 2.0)

### Ausschilderung Tourist-Info innen

---



Ausschilderung  
Tourist-Info innen



Ausschilderung  
Tourist-Info innen



Ausschilderung  
Tourist-Info innen

Die Informationen sind in gut lesbarer Schrift vorhanden.

Es besteht zwischen Schrift/Piktogramm/Wegweiser und Hintergrund ein guter visueller Kontrast.

Die Informationen, die aus Zahlen-, Buchstaben (bis zu 4 Zeichen) oder Piktogrammen bestehen, sind nicht taktil erfassbar (z.B. Relief- oder Prismenschrift).

Keine Informationen vorhanden, die der Orientierung dienen und aus Wörtern bestehen.

Anmerkungen für den Gast: Ausschilderung fehlt - nur Schild auf Eingangstür (nicht sichtbar, wenn Tür geöffnet)

## Ausschilderung Tourist-Info außen

---



Ausschilderung  
Tourist-Info außen



Ausschilderung  
Tourist-Info außen

---

Die Informationen sind in gut lesbarer Schrift vorhanden.

Es besteht zwischen Schrift/Piktogramm/Wegweiser und Hintergrund ein guter visueller Kontrast.

Die Informationen, die aus Zahlen-, Buchstaben (bis zu 4 Zeichen) oder Piktogrammen bestehen, sind nicht taktil erfassbar (z.B. Relief- oder Prismenschrift).

Es sind Informationen vorhanden, die der Orientierung dienen und aus Wörtern bestehen.

Informationen zur Orientierung sind in leichter Sprache verfügbar. Informationen zur Orientierung sind in fotorealistischer Darstellung verfügbar.