

AKZENT Hotel "Am Burgholz"

Am Burgholz 30
99891 Bad Tabarz

Tel: +49 (0) 36259 540
Fax: +49 (0) 36259 54100

info@hotel-am-burgholz.de
www.hotel-am-burgholz.de

Informationen für Gäste mit kognitiven Beeinträchtigungen

Die Informationen zur Barrierefreiheit wurden am 29. April 2015 im Rahmen des Systems "Reisen für Alle" erhoben und sind geprüft.

Fotos zur Einrichtung



Hotel am Burgholz

barrierefreier PKW-Stellplatz Seiteneingang



Parkplatz
Nebeneingang

Parkmöglichkeiten

Zur Einrichtung gehörende PKW-Stellplätze vorhanden.

Wege im Außenbereich des Betriebes

Weg vom Parkplatz zum Haupteingang

Ziel des Weges in Sichtweite.

Weg vom Parkplatz Haupteingang zum Nebeneingang

Ziel des Weges in Sichtweite.

Weg vom Parkplatz 2 zum Seiteneingang

Ziel des Weges in Sichtweite.

Weg ab Parkplatz Seiteneingang zum Restaurant (Terrasse) und Park (rechts vom Haupteingang)



Weg zum
Seiteingang
Gaststätte und zum
Park

Ziel des Weges in Sichtweite.

Parkanlage

Ziel des Weges in Sichtweite.

Haupteingang



Eingangsbereich

Name und Logo des Betriebes von außen klar erkennbar.

Flure, Wege, Durchgänge im Innenbereich des Betriebes

Weg Vorraum links zu den Seminarräumen 1-3 (1. OG)

Ziel des Weges in Sichtweite.

Weg von halber Treppe (ins UG) in den Nebentrakt zu den Gästezimmern und Therapieräumen

Ziel des Weges in Sichtweite.

Weg vom Seiteneingang zu den Zimmern 1. OG

Ziel in Sichtweite oder unterbrechungsfreies Wegeleitsystem oder Wegezeichen in ständig sichtbarem Abstand: nein

Standard-EZ mit Balkon (1. OG)

Allgemeine Informationen zum Zimmer

Art des Zimmers: Einzelzimmer

Tür / Zugang

Zugang über: [Aufzug](#)

Raum

Zimmertyp Einzelzimmer

Sanitärraum

Sanitärraum vorhanden: [Sanitärraum Standard-EZ](#)

Sanitärraum Standard-EZ

Zugang

Der Sanitärraum gehört zu: [Standard-EZ mit Balkon \(1. OG\)](#)

Foyer



Foyer



Exponate im Foyer

Waren / Exponate

Exponate / Waren sichtbar präsentiert.

Hilfsmittel

Sonstige Hilfsmittel für Gäste mit besonderen Bedürfnissen: Duschstuhl, mobile Rampe