Wissensdatenbank des GFUV

Mit Microsoft SharePoint 2016

Startseite

Herzlich Willkommen in der Wissensdatenbank des Gemeinsamen Fachausschusses für Umwelt und Verkehr (GFUV) beim Deutschen Blindenund Sehbehindertenverband e.V.!

Normen und Gesetze

Publikationen

Wir, die ehrenamtlichen Mitarbeiter im GFUV beim DBSV, informieren und beraten Sie unabhängig und kostenfrei zu allen Themen des Bereichs Umwelt und Verkehr.

Wir bieten Ihnen einen Überblick über Dokumente und Fotos zu bestimmten inhaltlichen Fragestellungen der Themenfelder Öffentlicher Verkehrsraum, Öffentlicher Freiraum, öffentlich zugängliche Gebäude, Wohngebäude, Orientierung&Mobilität, Technische Hilfen, Normen und Gesetze sowie Urteile, Publikationen, ein Mediencenter mit Fotos, Videos und Podcasts, ein Suchcenter sowie ein ausführliches Glossar.

Technische Hilfen

Einen Überblick über die Struktur der Wissensdatenbank verschafft Ihnen ein Inhaltsverzeichnis.

Bei Bedarf vermitteln wir Sie auch an Fachleute. Auf Wunsch ermöglichen wir Ihnen den Austausch mit anderen Betroffenen.

Wohngebäude

Jeder ist willkommen, unabhängig von der Augenerkrankung und dem aktuellen Sehvermögen. Auch Freunde, Arbeitgeber, Kollegen oder Betreuer von Betroffenen sowie Institutionen, Behörden und andere Interessierte können sich gern hier informieren.

Wir sind Experten in eigener Sache oder als nicht Betroffene eng vertraut mit den Fragen und Problemen des Lebens mit Blindheit und Sehbehinderung.

Der GFUV erarbeitet Mindeststandards für den barrierefreien Zugang zur gebauten Umwelt und zum öffentlichen Verkehr und berücksichtigt die besonderen Belange blinder und sehbehinderter Menschen. Dabei schöpft der Fachausschuss aus dem Erfahrungsschatz Betroffener und professioneller Helfer. Er bezieht in seine Arbeit aber auch Ergebnisse ein, die aus praktischen Untersuchungen stammen.

Die Mitglieder des Ausschusses arbeiten ehrenamtlich. Hauptgebiete ihrer Tätigkeit sind die Barrierefreiheit im öffentlichen und privaten Personenverkehr sowie die Barrierefreiheit des Hoch- und Tiefbaus. Hierzu entwickelt der GFUV Merkblätter und Broschüren. Daneben berät er Bau- und Verkehrsträger und wirkt in DIN-Ausschüssen sowie in beratenden Gremien mit, Schließlich veranstaltet der GFUV Informationstagungen für Umwelt- und Verkehrsexperten aus den Mitgliedsverbänden.

Herzlicher Dank gebührt der RTB GmbH & Co. KG und der F. H. Papenmeier GmbH & Co. KG für die Unterstützung bei der Erstellung dieser Datenbank.

Kontakt

Leiter des GFUV Gerhard Renzel

Tel: 05401 87 12 84 E-Mail: Gerhard Renzel



ter des GFUV rhard Renzel : 05401 87 12 84 Mail: Gerhard Renzel



(i)

C FREIGEBEN ST FOLD

Paul Par

0

ICHEN SEITE

Öffentlicher Verkehrsrau

ffentlicher Freiraum Offentliche Gebäude

de Wohngebäude

Orientierung@Mobilität

Technische Hilfen

Normen und Gesetze

Publikationen

Med

18220

Such

diese website durchsuchen

Öffentlicher Verkehrsraum

Dokumente zur Herstellung der Barrierefreiheit im öffentlichen Verkehrsraum

Der öffentliche Verkehrsraum umfasst die

- · Verkehrsanlagen Gestaltung und Ausstattung
- die Infrastruktur und Fahrzeuge des Nah- und Fernverkehrs

Zur Übersichtlichkeit wurden die vorhandenen Dokumente folgenden Schwerpunktthemen zugeordnet:

- Straßenverkehrsanlagen
- Bushaltestellen
- Straßenbahnhaltestellen
- Kraftomnibusse
- Schienenfahrzeuge

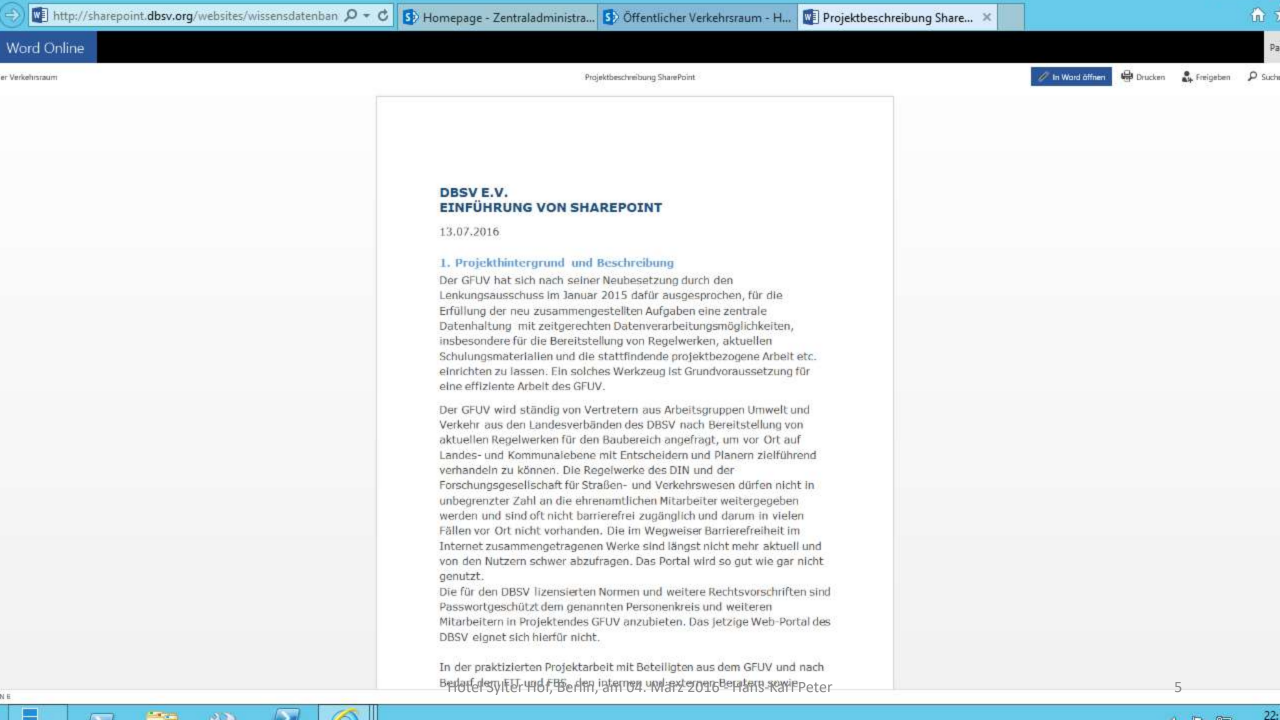
Hier finden Sie Schulungsunterlagen zum öffentlichen Verkehrsraum.

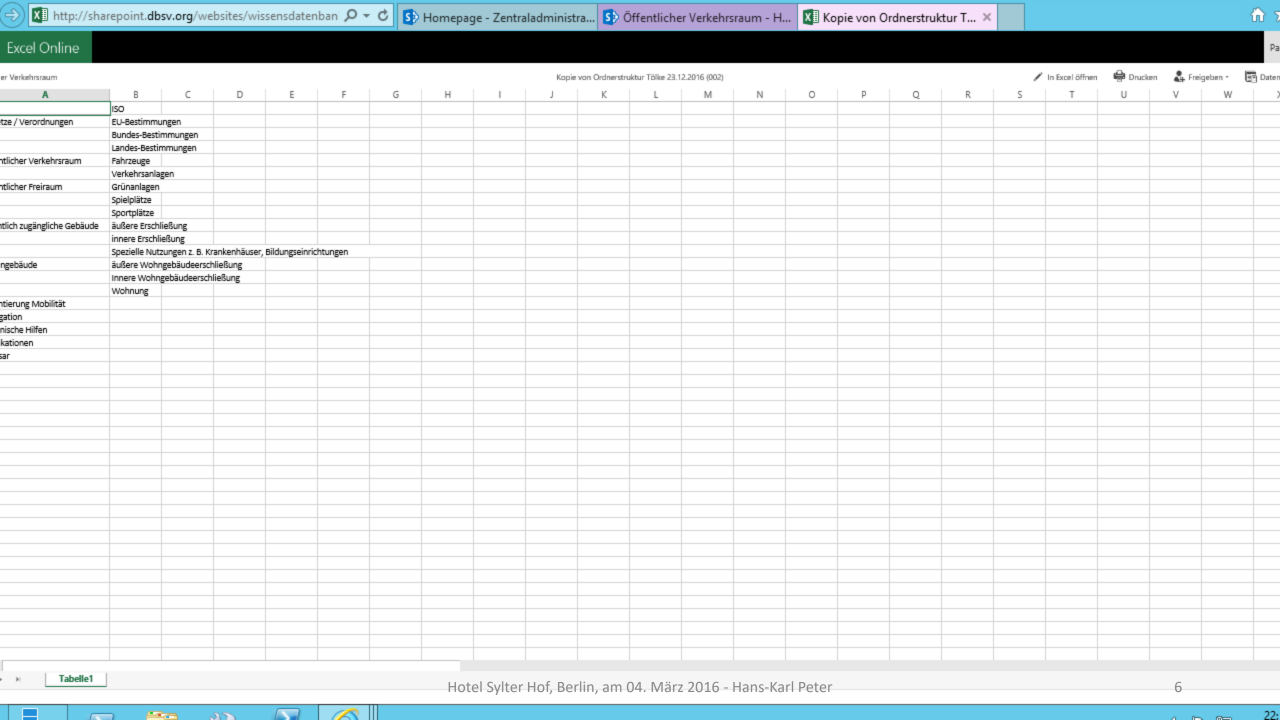
Hier finden Sie Stellungnahmen und Kommentare zu diesem Themenbereich. Die für den öffentlichen Verkehrsraum anzuwendenden Bestimmungen finden Sie in den Rubriken

- Gesetze
- Normen

Allgemeine Dokumente zum öffentlichen Verkehrsraum







0

C FREIGEBEN A FOLI

Startseite

ICHEN SEITE

Glossar

Inhaltsverzeichnis

Medien

- Videos
- Podcast
- · Fotos

Normen und Gesetze

Gesetze

Normen

Öffentliche Gebäude

allgemein wiederkehrende Anforderungen an öffentlich zugängliche Gebäude

Bildungseinrichtungen

Einkaufseinrichtungen

Krankenhäuser

Versammlungseinrichtungen

Verwaltungsgebäude

Öffentlicher Freiraum

Freizeitanlagen

Grünanlagen

Spielplätze

Sportplätze

Wanderwege

Öffentlicher Verkehrsraum

Fahrzeuge

Schlungsunterlagen öffentlicher Verkehrsraum

Verkehrsanlagen

Orientierung&Mobilität

Begleitdienste

Blindenführhund

Training für O&M

Hotel Sylter Hof, Berlin, am 04. März 2016 - Hans-Karl Peter

C FREIGEBEN A FOLI

0

ICHEN SEITE

Krankenhäuser

Versammlungseinrichtungen

Verwaltungsgebäude

Öffentlicher Freiraum

Freizeitanlagen

Grünanlagen

Spielplätze

Sportplätze

Wanderwege

Öffentlicher Verkehrsraum

Fahrzeuge

Schlungsunterlagen öffentlicher Verkehrsraum

Verkehrsanlagen

Orientierung&Mobilität

Begleitdienste

Blindenführhund

Training für O&M

Verkehrschutzzeichen

Publikationen

Technische Hilfen

App DB barrierefrei

Bus verbindet - einfach mobil

Loc-ID

m4guide

Wohngebäude

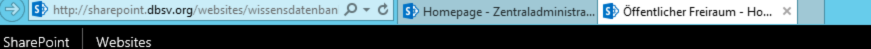
allgemeine Anforderungen an Wohngebäude

Betreutes Wohnen

Pflegeeinrichtungen

_ _ _

22:20



Wohngebäude

₩ 2

○ FREIGEBEN ☆ FOLGEN / BEARBEIT

o

diese website durchsuchen



Öffentlicher Freiraum

S BEARBEITEN

Öffentlicher Freiraum

Der öffentliche Freiraum umfasst Bereiche, welche nicht unmittelbar mit dem Verkehr in Verbindung stehen, jedoch zum natürlichen Lebensraum gehören.

Orientierung&Mobilität

Technische Hilfen

Normen und Gesetze

Publikationen

Die für den öffentlichen Freiraum bekannten Stellungnahmen un KOmmentare wurden den folgenden Unterrubriken zugeordnet:

- Grünanlagen
- Spielplätze
- Sportplätze
- Freizeitanlagen
- Wanderwege

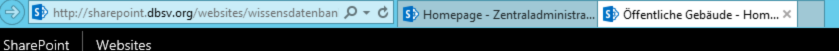
Die für den öffentlichen Freiraum anzuwendenden Bestimmungen finden Sie in den Rubriken:

- Gesetze
- Normen

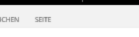




Zum Hochladen Dateien hierhin ziehen.







Öffentliche Gebäude

Wohngebäude Orientierung&Mobilität Technische Hilfen

Normen und Gesetze

diese website durchsuchen

o

S BEARBEITEN

Öffentlich zugängliche Gebäude

Den öffentlich zugänglichen Gebäuden werden die Teilbereiche

- äußere Gebäudeerschließung
- innere Gebäudeerschließung

zugeordnet.

Hier ist zwischen den stets in allen öffentlich zugänglichen Gebäuden wiederkehrenden Anforderungen (z. B. die Gestaltung und Ausstattung von Behindertentoiletten) und den Anforderungen für eine spezielle Gebäudenutzung zu unterscheiden. Daher finden Sie die Dokumente die sich auf die stets wiederkehrenden Anforderungen beziehen unter

allgemein wiederkehrende Anforderungen an öffentlich zugängliche Gebäude

Die Anforderungen für die jeweils spezielle Gebäudefunktion

finden Sie unter

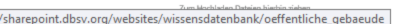
- Bildungseinrichtungen
- Einkaufseinrichtungen
- Krankenhäuser
- Verwaltungsgebäude
- Versammlungsstätten

Die für öffentlich zugängliche Gebäude anzuwendenden Bestimmungen finden Sie in den Rubriken

- Gesetze
- Normen

Schulungsdokumente







🚯 Homepage - Zentraladministra... 🚯 Wohngebäude - Homepage 🗵

S BEARBEITEN

Hier finden Sie allgemeine Informationen und Dokumente zum Thema Wohnen

Den Wohngebäuden werden die Teilbereiche

http://sharepoint.dbsv.org/websites/wissensdatenban 🔎 🔻 🖒

- · äußere Wohngebäudeerschließung
- · innere Wohngebäudeerschließung
- Wohnung

zugeordnet.

Wohngebäude

Stellungnahmen und Kommentare für die stets in allen Wohnformen wiederkehrenden Anforderungen für ein hindernisfreies Wohnen (z. B. die Gestaltung und Anordnung von Bedienelementen) finden Sie unter

· allgemein wiederkehrende Anforderungen an Wohngebäude

Das Wohnen kann in den vielfältigsten Wohnformen stattfinden. Die Dokumente, zu den speziellen Anforderungen in den jeweiligen Wohnformen finden Sie unter:

- · Betreutes Wohnen
- Pflegeeinrichtungen

Die für Wohngebäude anzuwendenden Bestimmungen finden Sie in den Rubriken

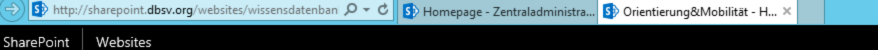
- Gesetze
- Normen

Allgemeine Dokumente zum Wohnen



Zum Hochladen Dateien hierhin ziehen.

A 100 000





ICHEN SEITE

S BEARBEITEN

Technische Hilfen

Normen und Gesetze

diese website durchsuchen

o

Orientierung&Mobilität

Hier finden Sie Dokumente zum Thema Orientierung&Mobilität

Für die Orientierung & Mobilität blinder und sehbehinderter Menschen finden Sie hier Informationen zu den Themen:

- Verkehrsschutzzeichen
- Training für O&M
- Blindenführhund
- Begleitdienste



1 Homepage - Zentraladministra... Dechnische Hilfen - Homep... ×

Technische Hilfen

S BEARBEITEN

systemgestützte Navigationsangebote

Die systemgestützten Navigationsangebote zur Orientierung blinder und sehbehinderter Menschen stellen nur eine ergänzende Hilfe dar. Sie ersetzen den Einsatz der bekannten Mobilitätshilfen, wie den Blindenlangstock oder Blindenführhund, nicht.

In dieser Rubrik finden Sie Informationen zu Neuentwicklungen und Projekten zu:

- App "DB barrierefrei"
- · Bus verbindet einfach mobil

http://sharepoint.dbsv.org/websites/wissensdatenban 🔎 🔻 🖒

- Loc-ID
- m4guide

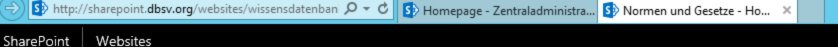
C = 32

Allgemeine Dokumente zur Navigation



Zum Hochladen Dateien hierhin ziehen.

₩ 2



Paul Pai

Websites

ICHEN SEITE

Orientierung&Mobilität

Technische Hilfen

Normen und Gesetze

diese website durchsuchen

Ö

Normen und Gesetze

Hier sind Sie auf der Seite Normen und Gesetze.

Dieser Rubrik können Sie vornehmlich Kommentare und Hinweise auf bestehende Normen entnehmen. Bitte beachten Sie, dass eingestellte Normentexte ausschließlich nur für die interne Arbeit zu verwenden sind. Eine Weitergabe an Dritte ist nicht zulässig.

Zu einer leichteren Auffindbarkeit der vorhandenen Dokumente, wurden diese folgenden Normengruppen zugeordnet:

- internationale Normen ISO
- europäische Normen EN
- deutsche Normen DIN

Weiterhin finden Sie dieser Rubrik finden Sie den Wortlaut (als Textauszug oder Volltext) von Richtlinien, Verordnungen und Gesetzen, die im engeren aber auch im weiteren Sinne zur Herstellung der Barrierefreiheit dienen. Aufgenom wurden ebenfalls Stellungnahmen oder vertiefende Hinweise zu diesen Bestimmungen. Urteile finden Sie unter folgendem Link. Bei den hier festgehaltenen Regelungen handelt es sich um:

EU-Bestimmungen

- · Bestimmungen des Bundes
- Bestimmungen der Bundesländer



C FREIGEBEN ST FOLD

Paul Par

SharePoint

ICHEN SEITE

Websites

Offentlicher Freiraum

Offentliche Gebäude

Wohngebäude.

Orientierung&Mobilität

Technische Hilfen

Normen und Gesetze

Publikationen

diese website durchsuchen

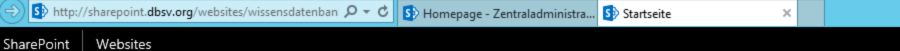
0

Einrichtungen für blinde und sehbehinderte Menschen an StraßenverkehrsSignalanlagen (SVA) – Anforderungen

DIN 32981 - Oktober 2015

Einleitung

- 1 Anwendungsbereich
- 2 Normative Verweisungen
- 3 Begriffe
- 4 Anforderungen an blindenspezifische Einrichtungen für Straßenverkehrs-Signalanlagen (SVA)
- 4.1 Allgemeines
- 4.2 Akustische Signalgeber
- 4.2.1 Orientierungssignal zum Auffinden des Signalgebermastes
- 4.2.2 Freigabesignal zur Anzeige der Fußgängergrünphase
- 4.3 Taktile Signalgeber
- 4.4 Anforderungstaster
- 5 Technische, funktionale und elektrische Sicherheitsanforderungen
- 5.1 Technische Sicherheitsanforderungen
- 5.2 Elektrische Sicherheitsanforderungen
- 5.3 Funktionale Sicherheitsanforderungen
- 6 Schnittstellen
- 6.1 Integrationsanforderungen
- 6.2 Kommunikations-, Daten- und Telegrammbusschnittstellen
- 7 Typprüfung des akustischen und/oder taktilen Signalgebers
- 8 Umwelt- und EMV-Anforderungen



Wohngebäude

Orientierung&Mobilität

Technische Hilfen

Öffentliche Gebäude



Ó

Paul Par

← FREIGEBEN ☆ FOLI



nd keine anzuzeigenden

chränkungen vorhanden.

Startseite

Öffentlicher Verkehrsraum

Suche

Bodenindikator

Voreinstellung für Ergebnisse in Deutsch -

Keine Ergebnisse für Ihre Suche hier.

33

Vorschläge

· Stellen Sie sicher, dass alle Wörter korrekt geschrieben sind.

Öffentlicher Freiraum

- Versuchen Sie es mit verschiedenen Suchbegriffen.
- · Versuchen Sie es mit allgemeineren Suchbegriffen.
- · Versuchen Sie es mit weniger Suchbegriffen.
- Versuchen Sie es mit diesen "Tipps zum Suchen".

Einstellungen

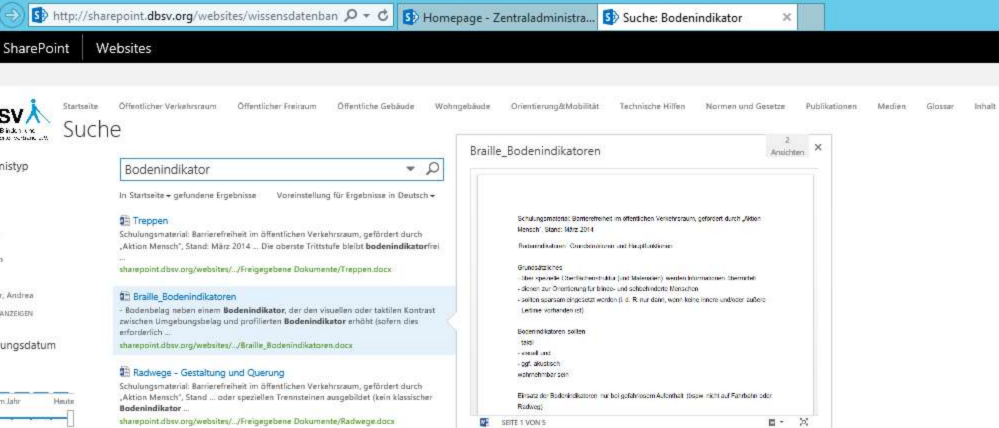
Publikationen

Medien

Inhalt

Suche

Normen und Gesetze



BEARBEITEN

Geändert von SpAdmin am 19.03.2014 09:45.

FOLGEN

SENDEN

Mischverkehr

Bodenbelag neben einem Bodenindikator, der den visuellen und/oder taktilen.
 Kontrast ... zwischen Umgebungsbelag und profilierten Bodenindikator erh
öht (sofern erforderlich

sharepoint.dbsv.org/websites/wissensdatenbank/.../Mischverkehr.docx

Textbausteine für Stellungnahme

Schulungsmaterial: Barrierefreiheit im öffentlichen Verkehrszaum, gefördert durch "Aktion — wo der taktile und visuelle Kontrast zwischen **Bodenindikator** und Umgebung nicht ausreicht …

sharepoint.dbsv.org/.../Textbausteine für Stellungnahme.docx

Braille Grundlagen

Schulungsmaterial: Barrierefreiheit im öffentlichen Verkehrsraum, gefördert durch "Aktion – zwei Flächen (z. B. **Bodenindikator** und Umgebungsbelag) bei einem Beobachtungswinkel von 45 –

sharepoint.dbsv.org/websites/.../Braille_Grundlagen.docs

Bodenindikatoren

nach DIN 32984 -Bodenindikatoren im öffentlichen Raum 2011 und nach H BVA --Hinweise für barrierefreie Verkehrsanlagen 2011 von der FGSV Hotel Sylter Hof, Berlin, am 04. März 2016 - Hans-Karl Peter

BIBLIOTHEK ANZEIGEN

10 5

Paul Par

C FREIGEBEN ST FOLL

o

Suche





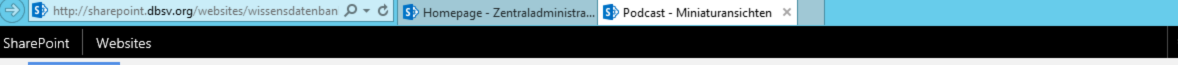
Foto

Total ANN





CONTRACTOR AND AND ADDRESS.



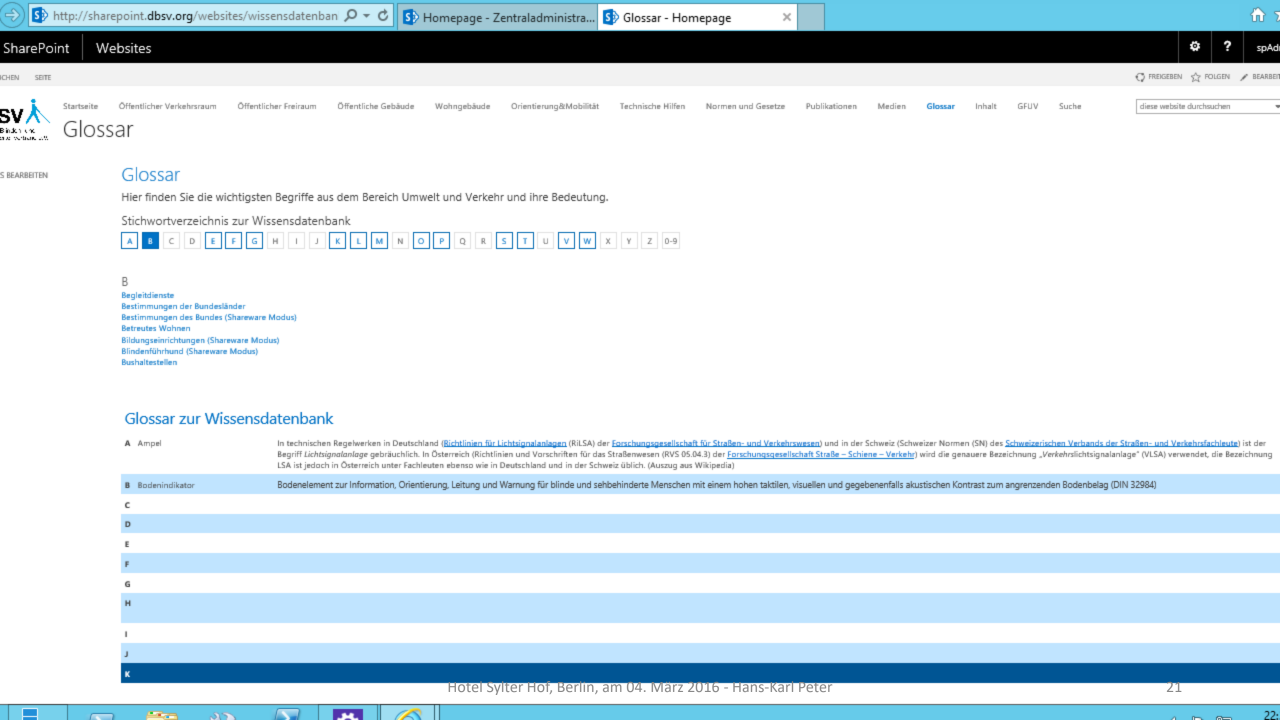




Miniaturansichten Alle Elemente Datei suchen 🔎
Inhaltstyp 🗋 Name Geändert Geändert von Länge (Sekunden)



- - an





GFUV-Diskussion GFUV Dokumente

S BEARBEITEN

Bravo, Du befindest Dich auf der internen Seite des GFUV! Hier können interne Dokumente gemeinsam bearbeitet und eine interne Diskussion geführt weden.



Danke für die Aufmerksamkeit!

Hans-Karl Peter

h-k.peter@dbsv.org

Tel.:m030 28 53 87 286