

## **Folie 1 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Linker oberer Bildrand: Logo der TU Dresden. Bildbeschreibung: Die Großbuchstaben T und U formen ein Achteck. Dabei bildet das T den oberen und das U den unteren Teil des Achtecks. Rechts daneben untereinander angeordnet die Wörter Technische Universität Dresden. Darunter zwei Linien, die sich über die gesamte Folienbreite erstrecken.

### **Titel der Folie**

„Behinderst du noch oder inkludierst du schon?“

Das Projekt „Barrierefreies Leit- und Orientierungssystem“ an der TU Dresden.

Ein zentraler Baustein auf dem Weg zu einer inklusiven Hochschule.

### **Text unter dem Titel**

Kathrin Brömmer, Kay Schomburg, Dr. Uwe Reuter und Dr. Cornelia Hähne

Fachtag der IBS des Deutschen Studentenwerks Berlin

23. Juni 2017

## **Folie 2 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Stabsstelle Diversity Management

### **Überschrift 1**

Projekt „Barrierefreies Leit- und Orientierungssystem“ an der TU Dresden

### **Überschrift 2**

Gliederung

### **Text unter der Überschrift 2**

1. Einordnung in die universitäre Gesamtstrategie
2. Rahmenbedingungen und Vernetzung
3. Ziele und Maßnahmen
4. Webbasierter Campus Navigator der TU Dresden
5. Diskussion

## Folie 3 von 31

### Beschreibung der Kopfzeile

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 1. Einordnung in universitäre Gesamtstrategie. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Stabsstelle Diversity Management.

### Text

- Projekt ist eine zentrale Maßnahme des Aktionsplans der TU Dresden zur Umsetzung der UN-Behindertenrechtskonvention
- Aktionsplan ist Teil der Diversity Strategie 2030 der TU Dresden
- Ziel des unispezifischen Aktionsplans: „Hochschule für Alle“, die ganzheitliche, strategische Organisationsentwicklung und Qualitätssicherung umfasst
- Zentrales Element des Aktionsplans ist Barrierefreiheit - baulich – kommunikativ – organisatorisch – didaktisch – strukturell – gedanklich
- Sechs Handlungsfelder: Bauliche Barrierefreiheit, Lehre und Forschung, Studium, Beschäftigung, Kommunikations- und Führungskultur, Qualitätsmanagement

## **Folie 4 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 2. Rahmenbedingungen und Vernetzung. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Stabsstelle Diversity Management.

### **Beschreibung der Grafik**

Die Abbildung beschreibt die Vernetzung der einzelnen Institutionen. Jede Institution ist mit seiner Funktion in einem Kästchen dargestellt. Die im Fokus stehenden, sind im oberen Teil abgebildet und hellgrau hervorgehoben. Im Zentrum steht das Dezernat 4 | Liegenschaften, Technik und Sicherheit mit der Funktion Projektleitung und Umsetzung. Darum gruppieren sich ebenfalls hellgrau hinterlegt Fakultät Bauingenieurwesen mit der Funktion ‚Campus Navigator‘, Fakultät Architektur mit der Funktion ‚Projekte: Erfassung stetiger Barrieren und Außenraum Campus‘, Dezernat 7 Strategie und Kommunikation mit der Funktion ‚Grafische Umsetzung Beschilderung‘ und Stabsstelle Diversity Management mit der Funktion ‚Beratung und Service bei Umsetzung‘. Darunter befinden sich die anderen beteiligten Institutionen: Fakultät Informatik, Fakultät Maschinenwesen, Studentenwerk Dresden, Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, Studio KW Kommunikationsdesign, Arbeitsgruppe Studium für Blinde und Sehbehinderte und der Beirat Inklusion.

## **Folie 5 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Unsere Motivation

### **Text links stehend**

„Aus wurr wird klar.“

„Aus verschieden wird einheitlich.“

„Aus provisorisch wird offiziell.“

Rechts daneben ein Foto.

### **Beschreibung der Abbildung rechts stehend**

Auf einer hellen Wand sind vier unterschiedliche Wegweiser für Räume angebracht (Die Bühne, Victor-Klemperer-Saal, Hörsaal 243, Cafe Blau). Jedes Schild hat eine unterschiedliches Format und ein anderes Layout, mit verschiedener Farbe, Schriftart und Schriftgröße. Zusätzlich sind unter jedem Begriff Richtungspfeile abgedruckt, die ebenfalls komplett unterschiedlich aussehen.

## **Folie 6 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Unsere Motivation

### **Text links stehend**

„Aus unlesbar wird kontrastreich.“

„Aus begrenzt wird für viele nutzbar.“

Rechts darunter ein Foto.

### **Beschreibung der Abbildung rechts stehend**

Der Ausschnitt einer Glastür, die in einen Flur führt, ist zu sehen. Zentral in Augenhöhe ist ein Informationsschild des Instituts für Kern- und Teilchenphysik angebracht, dessen dunkelblaue Schrift auf transparenten Hintergrund gedruckt ist. Der Inhalt des Schildes ist schwer lesbar, da die im Flur dahinter hängenden große Bilderrahmen mit Text und bunten Grafiken durch die Tür und das Informationsschild hindurchscheinen.

## **Folie 7 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Projektdaten

### **Text**

- Laufzeit: 01.01.2017 bis 31.12.2018
- Finanzierung zu 75 % aus Sondermitteln Inklusion des Sächsischen Ministeriums für Wissenschaft und Kunst und zu 25 % als Eigenanteil der TU Dresden
- Projektteam aus zwei Sachgebieten der Verwaltung – Schnittstelle zwischen Dezernat Liegenschaften, Technik und Sicherheit sowie dem Dezernat Strategie und Kommunikation

## **Folie 8 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Projektziele

### **Text**

Umfassende Betrachtung des Leiten und Orientieren unter der Perspektive der vielfältigen Anwender/-innen:

- Entwicklung des Rahmenkonzeptes eines barrierefreies Leit- und Orientierungssystem für den Innenbereich von Gebäuden
- Erweiterung des digitalen Leiten und Orientieren mit dem Campus Navigator
- Erfassung bestehender Barrieren sowie Optimierung der Außenelemente auf dem Campus
- Erstellung „Handbuch inklusive Außenräume“
- Erstellung von nutzerspezifischen Campusplänen



## **Folie 9 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Rahmenkonzept und den Innenbereich von Gebäuden

### **Text**

Prinzipien der Informationsstruktur

- Grundsätzliches Leiten über Raumnummern
- feststehende Informationen wie Lehrräume, Funktionsräume, Studienbüros als bedruckte Schilder  
→ Reduktion auf wesentliche Inhalte  
→ schnell erfassbar
- sich ändernde Informationen wie Institute und Professuren als Papiereinleger in Wechselrahmen

## **Folie 10 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Elemente des Rahmenkonzepts

#### **Text**

Eingangsbereich (Informieren und Orientieren):

- Übersichtstafel (feststehende Informationen)
- flexible Tafel (sich ändernde Informationen)
- taktiler Plan mit Pflichtaushängen
- taktile Bodenindikatoren

Wege (Leiten):

- Wegweiser
- Etagenübersicht
- taktile Treppenkenzeichnung und taktile Handläufe
- Beschriftung am und im Aufzug

Zielbestätigung:

- Türschild

## **Folie 11 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Eingangsbereich

Darunter zwei Abbildungen

### **Beschreibung der linken Abbildung**

Überschrift: Übersichtstafel

Auf dunkelblauem Hintergrund ist kontrastreich in weiß links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug abgebildet, daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Hülse-Bau | HÜL

Darunter linksbündig auf einem hellgrünen senkrechten Streifen untereinander die Etagenzahlen 5 und 4. Rechts daneben sind ebenfalls kontrastreich auf dunkelblauem Hintergrund in hellgrün die Raumnummernangaben und in weiß weitere Informationen aufgeführt.

### **Beschreibung der rechten Abbildung**

Überschrift: Flexible Tafel

Auf einen dunkelblauen Querbalken steht in kontrastreicher weißer Schrift das Wort Information Bündig darunter sind auf weißen Hintergrund mehrere rechteckige Kästchen mit kontrastreicher dunkelblauer Kontur und Schrift zu sehen mit Informationen zu Instituten und Räumen.

## **Folie 12 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Eingangsbereich

### **Text links stehend**

Taktiler Plan

- Leitung über taktile Bodenindikatoren
- optional: Verknüpfung mit Pflichtaushängen und Flucht- und Rettungsplan

Rechts daneben eine Abbildung

### **Beschreibung der Abbildung rechts stehend**

Auf einen dunkelblauen Querbalken stehen rechtsbündig in kontrastreicher weißer Schrift die Worte Hülse-Bau HÜL. Darunter sind nebeneinander Pflichtaushänge aufgereiht. Bündig darunter ist links ein Flucht- und Rettungsplan abgebildet, rechts daneben ein taktiler Plan des Gebäudes. Bündig darunter sind weitere Aushänge aufgereiht.

Unter der Abbildung ist der Auszug eines Blindenleitsystem in dunkelblau auf weißen Hintergrund abgebildet.

## **Folie 13 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Eingangsbereich: taktiler Plan

### **Beschreibung der Abbildung**

In der oberen linken Ecke steht der Gebäudename, darunter die Information zur Etagenanzahl. Bündig darunter befindet sich die Legende des taktilen Plans, wobei links das Symbol abgebildet ist und rechts daneben die Beschreibung. Alle Begriffe sind in deutscher Schrift beschrieben und darunter auch in haptischer Brailleschrift.

Rechts daneben ist der Grundriss des Gebäudes abgebildet. Im Grundriss befinden sich die beschriebenen Symbole, die den aktuellen Standort, Eingänge, Notausgänge, Treffen, Aufzüge, WCs, Rollstuhlrampen und Räume markieren, sowie ein Nordpfeil.

## **Folie 14 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Wege: Beschriftung im Aufzug

### **Beschreibung der Abbildung**

In der oberen linken Ecke stehen in kontrastreicher dunkelblauer Schrift auf weißem Hintergrund die Worte Aufzug 1, darunter die englische Übersetzung. Rechtsbündig daneben die Worte Hülse-Bau | HÜL

Darunter aufgereiht in Tabellenform Abgaben zu Etagenangaben, mit Rauminformationen und Raumnummern. Rechts daneben sind alle Informationen in haptischer Brailleschrift abgebildet.

## **Folie 15 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links das Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 3. Ziele und Maßnahmen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text: Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit.

### **Überschrift**

Element: Türschild

### **Beschreibung der Abbildung**

Auf der linken Hälfte ist der Ausschnitt einer Tür abgebildet. Rechts neben der Tür hängt in Augenhöhe ein weißes Türschild mit dunkelblauer Schrift.

In der rechts Hälfte ist ein Türschild in Großformat abgebildet.

Das obere Viertel bildet ein dunkelblauer Balken, darunter ist das Schild weiß. In der linken oberen Ecke des blauen Bereichs stehen in weißer Schrift das Wort WC, rechtsbündig daneben ist ein QR-Code abgebildet. Darunter befinden sich eine Zeile in Brailleschrift.

Auf dem weißen Bereich stehen linksbündig in dunkelblauer Schrift die Worte Barrierefrei mit Wickelraum. Darunter die englische Übersetzung.

In der unteren Hälfte des Schildes ist links das Symbol eines Babys, rechts das Symbol einer Person im Rollstuhl abgebildet.

## **Folie 16 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: 4. Campus Navigator der TU Dresden. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### **Beschreibung der Abbildung**

Screenshot aus dem Imagefilm des Campus Navigators der TU Dresden. (Der Film wird während des Vortrages abgespielt. Der Film ist mit Audiodeskriptionen und Untertiteln versehen.)



## Folie 17 von 31

### Beschreibung der Kopfzeile

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Interaktive Lagepläne. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### Beschreibung der Abbildung

Ein Screenshot der Website des Campus Navigators der TU Dresden. Bildbeschreibung: Links oben auf der seitenfüllenden Abbildung klein das Logo des Campus Navigators. Rechts daneben auf einer Reihe angeordnet einzelne Menüreiter: „Gebäude“, „Einrichtungen“, „Routing“, „Mobile Apps“ und „Sprache“. Darunter ist die Menüauswahloption „Gebäude“ angezeigt. Links daneben das Symbol eines Hauses abgebildet. Rechts neben der Menüauswahl „Gebäude“ ein Suchfeld. Darunter, auf der linken Bildfläche sind Bezeichnungen von TU-Standorten untereinander angezeigt: „Dresden Campus“, darunter „Dresden Johannstadt“, „Dresden Botanischer Garten“, „Dresden Medizinische Fakultät“, „Tharandt“, „Dresden Rossendorf“, „Pirna“, „Zittau 1“, „Zittau 2“ und „Zittau 3“. Darunter findet sich der Text: Projekt „Hochschulübergreifendes Flächenmanagement“ 2014-2016. Rechts neben der untereinander angeordneten Gebäudeaufzählung die Kartenansicht des Hauptcampus der TU Dresden. Die Kartenansicht zeigt in der Draufsicht Straßen und Gebäude. Die Gebäude der TU Dresden sind blau markiert. Am unteren Bildrand ist eine dunkelblaue Leiste abgebildet. Darin steht: Karte hergestellt aus OpenStreetMap-Daten | Lizenz: Open Database License (ODbL) | Routingsystem: Graphhopper | Lizenz: Apache-Lizenz 2.0

## Folie 18 von 31

### Beschreibung der Kopfzeile

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Mehrsprachigkeit. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### Beschreibung der Abbildung

Ein Screenshot der Website des Campus Navigators der TU Dresden. Bildbeschreibung: Links ist das Logo des Campus Navigators abgebildet. Rechts daneben auf einer Reihe angeordnet einzelne Menüreiter in russischer Sprache: „Gebäude“, „Einrichtungen“, „Routing“, „Mobile Apps“. Darunter ist die Menüauswahloption „Gebäude“ in russischer Sprache angezeigt. Links daneben das Symbol eines Hauses abgebildet. Rechts daneben ist ein Suchfeld angezeigt. Darunter die Kartenansicht des Hauptcampus der TU Dresden. Die Kartenansicht zeigt in der Draufsicht Straßen und Gebäude. Die Gebäude der TU Dresden sind blau markiert. Im rechten Bildbereich ist die Anzeige der Sprachauswahlmöglichkeiten abgebildet. Die verschiedenen Sprachoptionen sind zudem mit den jeweiligen Landesfahnen gekennzeichnet. Untereinander angeordnet stehen: „Deutsch“, „Englisch“, „Polnisch“, „Tschechisch“, „Französisch“, „Spanisch“, „Russisch“, „Chinesisch“. Am unteren Bildrand ist eine dunkelblaue Leiste abgebildet. Darin steht (zum Teil in russischer/englischer Sprache): Karte hergestellt aus OpenStreetMap-Daten | Lizenz: Open Database License (ODbL) | Routingsystem: Graphhopper | Lizenz: Apache-Lizenz 2.0

## Folie 19 von 31

### Beschreibung der Kopfzeile

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Orientierungssystem. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### Beschreibung der Abbildung

Ein Screenshot der Website des Campus Navigators der TU Dresden. Bildbeschreibung: Links oben im Bild das Logo des Campus Navigators. Rechts daneben auf einer Reihe angeordnet einzelne Menüreiter: „Gebäude“, „Einrichtungen“, „Routing“, „Mobile Apps“ und „Sprache“. Darunter ist die Menüauswahloption „Gebäude“ angezeigt. Links daneben das Symbol eines Hauses. Rechts neben der Menüwahloption „Gebäude“ ist ein Suchfeld angezeigt. Darunter über die gesamte Bildbreite die Kartenansicht des Hauptcampus der TU Dresden als Draufsicht. Im Rechten Bildbereich die Anzeige der Auswahlmöglichkeit Unigebäude. Darunter untereinander angeordnet die Auswahlmöglichkeiten: „Barrierefreier Eingang“, „Aufzug“, „Barrierefreies WC“, „Barrierefreie Lehrräume“, „Hörschleifen“. Markiert ist die Auswahlmöglichkeit „Barrierefreie Lehrräume“. Auf der Karte sind alle Gebäude, die über barrierefreie Lehrräume verfügen mit der Farbe Grün markiert. Alle anderen Gebäude sind blau markiert. Weitere Auswahlmöglichkeiten neben Unigebäuden sind: „Beschriftung Unigebäude“, „Barrierefreier Stellplatz“, „Geldautomaten“, „Haltestellen (experimentell)“ und „Mensen“. Am unteren Bildrand ist eine dunkelblaue Leiste abgebildet. Darin steht: Karte hergestellt aus OpenStreetMap-Daten | Lizenz: Open Database License (ODbL) | Routingsystem: Graphhopper | Lizenz: Apache-Lizenz 2.0

## Folie 20 von 31

### Beschreibung der Kopfzeile

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Interaktive Etagenpläne. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### Beschreibung der Abbildung

Ein Screenshot der Website des Campus Navigators der TU Dresden. Bildbeschreibung: Links oben im Bild das Logo des Campus Navigators. Rechts daneben auf einer Reihe angeordnet einzelne Menüreiter: „Gebäude“, „Einrichtungen“, „Routing“, „Mobile Apps“ und „Sprache“. Darunter ist die Menüauswahloption „Gebäude“ angezeigt. Links daneben das Symbol eines Hauses. Rechts neben der Menüwahloption „Gebäude“ sind weitere Menüreiter angezeigt: „Dresden Campus“, „Zeuner-Bau“, „Erdgeschoss“. Darunter im linken Bildbereich ist die Eingabeoption „Etagenpläne“ des Gebäudes Zeuner-Bau angezeigt. Untereinander angeordnet: „Übersicht“, darunter „Etagenpläne“, „3. Obergeschoss“, „2. Obergeschoss“, „1. Obergeschoss“, „Erdgeschoss“, „1. Untergeschoss“, „2. Untergeschoss“. Darunter weitere Auswahlmöglichkeiten „Lehrräume“ und darunter „Barrierefreier Zugang“. Unter „Etagenpläne“ ist Auswahl „Erdgeschoss“ markiert. Rechts daneben und bildmittig angeordnet der Lageplan des Erdgeschosses des Zeuner-Bau in der Draufsicht. Rechts daneben die Abbildung der Lage des Zeuner-Baus auf dem Campus in einer Kartenansicht rot markiert. Darunter weitere Informationen: ZEU, Zeuner Bau, George-Bähr Straße 3c, Helmholtzstraße 5. Darunter Gebäude-Nr.: 1181, Baujahr: 1900 (Denkmal) und Adresse: George-Bähr-Str. 3c, 01069 Dresden sowie die Piktogramme Rollstuhlzugang, rollstuhlgerechter Aufzug, barrierefreies WC. Am unteren Bildrand ist eine dunkelblaue Leiste abgebildet. Darin steht: Kontakt, Impressum, das Logo der TU Dresden

## Folie 21 von 31

### Beschreibung der Kopfzeile

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Gebäudeinformationen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### Beschreibung der Abbildung

Ein Screenshot der Website des Campus Navigators der TU Dresden. Bildbeschreibung: Links oben im Bild das Logo des Campus Navigators. Rechts daneben auf einer Reihe angeordnet einzelne Menüreiter: „Gebäude“, „Einrichtungen“, „Routing“, „Mobile Apps“, „Hilfe“, „Über uns“ und „Sprache“. Darunter ist die Menüauswahloption „Gebäude“ angezeigt. Links daneben das Symbol eines Hauses. Rechts neben dem Reiter „Gebäude“ weitere Menüreiter: „Dresden Campus“, „Zeuner-Bau“, „Barrierefreier Zugang“. Darunter die Auswahloptionen „Übersicht“, „Etagenpläne“, „Lehrräume“ und darunter markiert „Barrierefreier Zugang“. Links daneben und bildmittig angeordnet Textfeld mit Informationen für Mobilitätseingeschränkte Besucher, wie Allgemeine Informationen, Informationen zu barrierefreien Lehrräumen im Gebäude, Ruheräumen, barrierefreie WC, behindertengerechte Parkplätze, Aufzüge. Rechts daneben die Abbildung der Lage des Zeuner-Baus auf dem Campus in einer Karten Draufsicht auf einer Karte. Darunter weitere Informationen: ZEU, Zeuner-Bau, George-Bähr Straße 3c, Helmholtzstraße 5. Darunter Gebäude-Nr.: 1181, Baujahr: 1900 (Denkmal) und Adresse: George-Bähr-Str. 3c, 01069 Dresden sowie die Piktogramme Rollstuhlzugang, rollstuhlgerechter Aufzug, barrierefreies WC. Am unteren Bildrand ist eine dunkelblaue Leiste abgebildet. Darin steht: Kontakt, Impressum, das Logo der TU Dresden

Danach animierte Folie mit weiteren Informationen über Anfahrt, Ansprechpartner, Ausschilderung, Blindenleitsystem und behindertengerechte Eingänge.

## Folie 22 von 31

### Beschreibung der Kopfzeile

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Rauminformationen. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### Beschreibung der Abbildung

Ein Screenshot der Website des Campus Navigators der TU Dresden. Bildbeschreibung: Links oben im Bild das Logo des Campus Navigators. Rechts daneben auf einer Reihe angeordnet einzelne Menüreiter: „Gebäude“, „Einrichtungen“, „Routing“, „Mobile Apps“, „Hilfe“, „Über uns“ und „Sprache“. Darunter ist die Menüauswahloption „Gebäude“ angezeigt. Links daneben das Symbol eines Hauses. Rechts neben dem Reiter „Gebäude“ weitere Menüreiter: „Dresden Campus“, „Zeuner-Bau“, „Erdgeschoss“ und markiert „Raum 114“. Darunter im linken Bildbereich die Menüoptionen „Übersicht“, „Etagenpläne“, „Lehrräume“ und „Barrierefreier Zugang“. Rechts daneben und bildmittig angeordnet Informationen zur Barrierefreiheit des Raumes, wie Erreichbarkeit, Raumzugang, Treppen. Rechts daneben die Abbildung der Lage des Raumes 114 auf der Etage im Zeuner-Bau in der Draufsicht. Darunter weitere Informationen zum Raum 114: Gebäude: Zeuner-Bau, Gebäude-Nr.: 1181, Etage: Erdgeschoss. Plätze: 73, Nutzung: Hör-/Lehrsaal ansteigend ohne Experimentierbühne mit RLT-Anforderungen. Darunter die Piktogramme Rollstuhlzugang, rollstuhlgerechter Aufzug, barrierefreies WC, in grün und Hörunterstützung, und Sehunterstützung in grau. Am unteren Bildrand ist eine dunkelblaue Leiste abgebildet. Darin steht: Kontakt, Impressum, das Logo der TU Dresden.

Danach animierte Folie mit weiteren Informationen über Rollstuhlplätze, Hörschleife, Steckdosenplätze, Dozentenzone und Dozentenpult.

## Folie 23 von 31

### Beschreibung der Kopfzeile

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Routingsystem. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### Beschreibung der Abbildung

Ein Screenshot der Website des Campus Navigators der TU Dresden. Bildbeschreibung: Links oben im Bild das Logo des Campus Navigators. Rechts daneben auf einer Reihe angeordnet einzelne Menüreiter: „Gebäude“, „Einrichtungen“, „Routing“, „Mobile Apps“, „Hilfe“, „Über uns“ und „Sprache“. Darunter ist die Menüauswahloption „Routing“ angezeigt. Links daneben das Symbol eines Hauses. Darunter auf der linken Bildhälfte Menüoption „Routing“ und darunter die Symbole „per Auto“, „per Fahrrad“, „zu Fuß“, „zu Fuß mit Blindenstock (ist markiert)“, „per Rollstuhl“. Darunter „Ausgangspunkt“ und Textfeld mit Eingabe „APB E069“. Darunter „Zielpunkt“ und Textfeld mit Eingabe „APB E006“. Darunter Bedienfeld „Route berechnen“. Darunter Routeninformationen mit Textausschnitt: Die berechnete Route führt von APB E069 auf der 0. Etage nach APB E006 auf der 0. Etage. Die Route ist 65 Meter lang. 1. Starten Sie die Route auf Etage 0. Gehen Sie nach links. Folgen Sie dem Flur für 9 Meter bis zur Verbindungstür. 1.1 Der Bodenbelag ist Laminat....Rechts neben dem Textfeld eine Kartenansicht mit dem Gebäude im Campusplan und der Route innerhalb des Gebäudes als Draufsicht, markiert durch einen grünen Startpunkt und einen roten Zielpunkt. Am unteren Bildrand ist eine dunkelblaue Leiste abgebildet. Darin steht: Kontakt, Impressum, das Logo der TU Dresden, Karte hergestellt aus OpenStreetMap-Daten | Lizenz: Open Database License (ODbL) | Routingsystem: Graphhopper | Lizenz: Apache-Lizenz 2.0.

Danach animierte Folie mit weiteren Informationen über die Route.

## **Folie 24 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Mobile App. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### **Beschreibung der Abbildung**

Abbildung eines Smartphones. Bildbeschreibung: Auf dem Display des Smartphones erscheint die Kartenansicht vom Hauptcampus der TU Dresden als Draufsicht. Die TU Gebäude sind mit blauer Farbe gefüllt und angezeigt.



## **Folie 25 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Mobile App. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### **Beschreibung der Abbildung**

Abbildung eines Smartphones. Bildbeschreibung: Auf dem Display des Smartphones erscheint im oberen Drittel das Bild des Andreas-Pfitzmann-Baus mit der Angabe der Adresse: Nöthnitzer Straße 46. Rechts daneben sind die Symbole für Routenplaner, Kartenansicht und weitere Menüoptionen angezeigt. Darunter die untereinander angeordneten Menüoptionen: „Eingänge“, „Etagenpläne“, „Hörsäle“ und „Seminarräume“. Darunter Informationen für Menschen mit Behinderungen mit den Piktogrammen Rollstuhlzugang, barrierefreies WC, rollstuhlgerechter Aufzug. Darunter werden Allgemeine Informationen dargestellt: „Neben dem Haupteingang ist ein barrierefreier Zugang (behindertengerechte Kennzeichnung genopppter Fußweg). Bei Problemen wenden Sie sich bitte an die...“ An dieser Stelle endet der Bildschirmausschnitt auf dem Smartphone.

## **Folie 26 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Mobile App. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### **Beschreibung der Abbildung**

Abbildung eines Smartphones. Bildbeschreibung: In der oberen Hälfte des Displays wird das Gebäude Andreas-Pfitzmann-Bau als rote Fläche auf der Kartenansicht des Hauptcampus als Draufsicht angezeigt. Alle Eingänge sind blau markiert, einer orange. Darunter in der zweiten Hälfte des Displays eine Fotoansicht vom Gebäude mit dem orange markierten Eingang 1. Darunter die Navigationshilfe „Pfeil links“, „Auswahl Eingangsnummer 1“, „barrierefrei ja“, „Routenpfeil nach rechts“, „Pfeil rechts“.

## **Folie 27 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Mobile App. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### **Beschreibung der Abbildung**

Abbildung eines Smartphones. Bildbeschreibung: In der oberen Hälfte des Displays wird das Gebäude Andreas-Pfitzmann-Bau als rote Fläche auf der Kartenansicht des Hauptcampus als Draufsicht angezeigt. Alle Eingänge sind blau markiert, einer orange. Darunter in der zweiten Hälfte des Displays eine Fotoansicht vom Gebäude mit dem orange markierten Eingang 5. Darunter die Navigationshilfe „Pfeil links“, „Auswahl Eingangsnummer 5“, „barrierefrei nein“, „Routenpfeil nach rechts“, „Pfeil rechts“.

## **Folie 28 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Digitale Türschilder. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### **Beschreibung der Abbildung**

Abbildung eines Türschildes. Bildbeschreibung: Über dem Türschild ist mit einem Blech die Raumnummer 02-12 angebracht. Auf dem darunter gerahmten Türschild sind folgende Informationen lesbar. Links oben Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Rechts daneben ein QR-Code. Darunter zwei Linien dazwischen der Text Fakultät Bauingenieurwesen. Darunter Fakultätsrechenzentrum. Darunter Leiter, darunter Dr.-Ing. habil. Uwe Reuter. Darunter Anmeldung bitte über das Sekretariat, Raum 02-11.

## Folie 29 von 31

### Beschreibung der Kopfzeile

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Digitale Türschilder. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### Beschreibung der Abbildung

Screenshot der Website des Campus Navigator der TU Dresden. Bildbeschreibung: Links oben im Bild das Logo des Campus Navigators. Rechts daneben als Menüoptionen angeordnet: „Gebäude“, „Einrichtungen“, „Routing“, „Mobile Apps“ und „Sprache“. Darunter Auswahl „Gebäude“. Links daneben das Symbol eines Hauses. Rechts neben der Auswahl Gebäude die Reiter „Dresden Campus“, „August-Bebel-Str.20,30,32“, „2. Obergeschoß“, „Raum 02-012“. Darunter auf der linken Bildhälfte die Auswahl „August-Bebel-Str. 20,30,32“ und darunter untereinander angeordnet die Menüoptionen „Übersicht“, „Etagenpläne“, „Lehrräume“, „Barrierefreier Zugang“. Auf der rechten Seite der Abbildung sind Informationen zur Lage des Raumes mit dem Namen ABS (3524) 02-012 im Gebäude sowie Informationen zum digitalen Türschild aufgeführt. Fakultät: Bauingenieurwesen, darunter Institut: Fakultätsrechenzentrum, darunter Funktion: Leiter, darunter Namen: Dr.-Ing. habil. Uwe Reuter, darunter Anmeldung bitte über das Sekretariat, Raum 02-11

Rechts daneben ist die Lage des Raumes im Etagenplan in der Draufsicht abgebildet. Darunter weitere „Informationen“: Raum 02-012; Gebäude: August-Bebel-Str. 20,30,32; Gebäude-Nr.: 3524; Etage: 2. Obergeschoss; Bemerkung: Leiter FRZ; Nutzung: Büroraum mit DV.

Am unteren Bildrand ist eine dunkelblaue Leiste abgebildet. Darin steht: Karte hergestellt aus OpenStreetMap-Daten | Lizenz: Open Database License (ODbL) | Routingsystem: Graphhopper | Lizenz: Apache-Lizenz 2.0

## **Folie 30 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Daneben rechtsbündig ausgerichtet der Text: Digitale Türschilder. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken. Zwischen den Linien der Text Fakultät Bauingenieurwesen, Fakultätsrechenzentrum.

### **Beschreibung der Abbildung**

Abbildung eines Türschildes. Es handelt sich hierbei um den Screenshot aus einem Imageclip des Campus Navigators der TU Dresden. (Der Clip wird während des Vortrages abgespielt. Der Clip ist mit Audiodeskriptionen und Untertiteln versehen.)

## **Folie 31 von 31**

### **Beschreibung der Kopfzeile**

Links Logo der TU Dresden mit Schriftzug. Darunter zwei Linien, die sich über gesamte Bildbreite erstrecken.

### **Textfeld**

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Kontaktbox:

Kathrin Brömmer & Kay Schomburg,  
Dezernat 4 Liegenschaften, Technik und Sicherheit der TU Dresden,  
E-Mail: [techn.dienste@tu-dresden.de](mailto:techn.dienste@tu-dresden.de)

Dr. Uwe Reuter,  
Fakultät Bauingenieurwesen der TU Dresden, Fakultätsrechenzentrum,  
E-Mail: [uwe.reuter@tu-dresden.de](mailto:uwe.reuter@tu-dresden.de)

Dr. Cornelia Hähne,  
Stabsstelle Diversity Management der TU Dresden,  
E-Mail: [cornelia.haehne@tu-dresden.de](mailto:cornelia.haehne@tu-dresden.de)