Styleguide:

Idee:

- Website zu wichtigen/interessanten Gebäuden der TU Dresden
- Lage, Geschichte und Verwendung für welche Fakultäten

Inhalt:

- Schuhmann-Bau
- Trefftz-Bau
- SLUB
- Zeuner-Bau
- Bayer-Bau

Aufbau der Seite:

- 3 Div-Bereiche auf der Indexseite
 - Div 1: Bild HSZ + Überschrift (weiß) und Buttons (als Bilder)
 - Div_2 (Main-Div): eine große Karte mit dem Campus, Campus-Gebäude als Symbole mit Umriss anklickbar, Karte kann mit Pfeil-Buttons auf und zu geklappt werden; wenn Gebäude auf der Karte angeklickt wird, verschwindet Karte plus Links zu Gebäuden, wenn Gebäudenamen onMoseOver dann leuchten sie auf der Karte auf
 - Div 3: Text zu den Gebäuden, unter dem Text Button, dadurch Karte wieder aufgerufen
- weitere Seite mit Impressum, weiterführenden Informationen Links
- Druckversion verfügbar ohne Bilder und Java Script Effekte, nur Text zu den Gebäuden

Farben:

- Schrift: Weiß
- Div-Ränder: hellgrau (#DDDD)
- Hintergrund: TU-Blau (dunkel)
- Div-Hintergrund: helles TU-Blau
- Karte weiß. Gebäude schwarz
- Effekte der Buttons orange

Schrift:

- Calibri, Verdana, Arial, sans-serif
- Schriftgrößen: h1=2em; h2=1.6em; h3=1.3em; Text/Links=1.0em

Multimedia:

- Video: Rundumblick TU Campus
- Audio: kurze Beschreibung zum Zweck der Seite?

Barrierefreiheit:

• Audioaufnahmen, die Hinweise zur TU geben und Auskunft, wo Infos zu finden sind

Zeitplan:

Treffen:	Inhalt:	Weitere Aufgaben:
20.11.13	HTML-Grundgerüst beenden, Impressum Seite, CCS-Datei anpassen, Einigung über Java Script Elemente, wie sollen sie realisiert werden	Informationen zu Gebäuden, Videos, Audioaufnahmen, SVG-Karte
27.11.13	SVG-Karte gestalten + einbinden, Effekte durch Java Script besprechen	Überprüfung CSS-Datei (Druckversion), Buttons gestalten
04.12.13	Java Script implementieren, Buttons + Gebäudesymbole einbinden	Bilder suchen, ggf. einbinden
11.12.13	Java Script abschließen, SVG-Karte abschließen, Bilder einbinden	Überprüfen der Java Script Elemente
18.12.13	Videos und Audio einbinden, Text zu Gebäuden einbinden	Fehlende Elemente feststellen
20.12.13	Endversion der Seite besprechen, Fehler korrigieren	Kleine Änderungen ggf. vornehmen bis Abgabe
08.01.14	Endpräsentation vorbereiten, Fehler beheben	