

A11Y FTW!

Alle wollen fast barrierefreie Webapplikationen.

A11Y FTW!

Alle wollen fast barrierefreie Webapplikationen.

A11Y FTW!

Alle wollen fast barrierefreie Webapplikationen.
Und besonders in der Entwicklung!

TOC A11Y

- Warum ...
- Wer ...
- Wie ...
- Motivation ...

TOC A11Y

- Warum ... Muss ich? Soll ich?
- Wer ...
- Wie ...
- Motivation ...

TOC A11Y

- Warum ... Muss ich? Soll ich?
- Wer ... im Projekt sollte das angehen?
- Wie ...
- Motivation ...



TOC A11Y

- Warum ... Muss ich? Soll ich?
- Wer ... im Projekt sollte das angehen?
- Wie ... gehe ich das als Entwickler:in an?
- Motivation ...



TOC A11Y

- Warum ... Muss ich? Soll ich?
- Wer ... im Projekt sollte das angehen?
- Wie ... gehe ich das als Entwickler:in an?
- Motivation ... Will **ich** das? Was bringt **mir** das?

ZUM WARUM?

Mögliche Begründungen für Barrierefreiheit



WARUM 1: RECHT & GESETZ

DEUTSCHLAND & EUROPA

- Behindertengleichstellungsgesetz (BGG) [Link](#)
- Barrierefreiheitsstärkungsgesetz (BFSG) [Link](#)

DEUTSCHLAND & EUROPA

- Behindertengleichstellungsgesetz (BGG) [Link](#)
gilt seit 2002 für öff. Websites des Bundes
- Barrierefreiheitsstärkungsgesetz (BFSG) [Link](#)

DEUTSCHLAND & EUROPA

- Behindertengleichstellungsgesetz (BGG) [Link](#)
gilt seit 2002 für öff. Websites des Bundes
- Barrierefreiheitsstärkungsgesetz (BFSG) [Link](#)
Produkte und Dienstleistungen, die nach dem 28. Juni 2025 erstellt werden müssen barrierefrei sein

WARUM 2: STATISTIK



HELP

ZAHLEN / DATEN / FAKTEN

Deutschland Europa

Blind/Sehbeh.

Kontrastschwächen

benötigen tech.
Unterstützung



HELP

ZAHLEN / DATEN / FAKTEN

	Deutschland	Europa
--	-------------	--------

Blind/Sehbeh.	ca 1,2 Mio
---------------	------------

Kontrastschwächen

benötigen tech.
Unterstützung



HELP

ZAHLEN / DATEN / FAKTEN

	Deutschland	Europa
Blind/Sehbeh.	ca 1,2 Mio	ca 30 Mio
Kontrastschwächen		
benötigen tech. Unterstützung		



HELP

ZAHLEN / DATEN / FAKTEN

	Deutschland	Europa
Blind/Sehbeh.	ca 1,2 Mio	ca 30 Mio
Kontrastschwächen	ca 8 Mio	
benötigen tech. Unterstützung		



HELP

ZAHLEN / DATEN / FAKTEN

	Deutschland	Europa
Blind/Sehbeh.	ca 1,2 Mio	ca 30 Mio
Kontrastschwächen	ca 8 Mio	ca 40 Mio

**benötigen tech.
Unterstützung**



HELP

ZAHLEN / DATEN / FAKTEN

	Deutschland	Europa
Blind/Sehbeh.	ca 1,2 Mio	ca 30 Mio
Kontrastschwächen	ca 8 Mio	ca 40 Mio
benötigen tech. Unterstützung	ca 9% = 8 Mio	



HELP

ZAHLEN / DATEN / FAKTEN

	Deutschland	Europa
Blind/Sehbeh.	ca 1,2 Mio	ca 30 Mio
Kontrastschwächen	ca 8 Mio	ca 40 Mio
benötigen tech. Unterstützung	ca 9% = 8 Mio	ca 15% = 80 Mio



ZAHLEN / DATEN / FAKTEN

	Deutschland	Europa
Blind/Sehbeh.	ca 1,2 Mio	ca 30 Mio
Kontrastschwächen	ca 8 Mio	ca 40 Mio
benötigen tech. Unterstützung	ca 9% = 8 Mio	ca 15% = 80 Mio

sehr grobe Schätzung:

ca. jeder 10. braucht Hilfe beim Bedienen einer Website

ZUM WER

ZUM WER

ZUM WER

Wer muss sich daum kümmern?
Na alle!!

ZUM WER

Wer muss sich daum kümmern?

Na alle!!



WARUM EIN QUERSCHNITTLICHES THEMA?

- Wir brauchen es in der Organisations-/ Konzeptionsphase

A large, modern industrial structure with a prominent spherical dome and a complex steel framework. In the foreground, a large crowd of people wearing blue hats and jackets are gathered, some holding up small white flags. The scene is set outdoors on a cloudy day.

WARUM EIN QUERSCHNITTLICHES THEMA?

- Wir brauchen es in der Organisations-/ Konzeptionsphase
Für die Aufstellung im Projekt, Planung, Texte, ...

A large, modern industrial structure with a prominent spherical glass dome and a complex steel framework. In the foreground, a large crowd of people wearing blue hats and jackets are gathered, some holding up small white flags. The sky is overcast.

WARUM EIN QUERSCHNITTLICHES THEMA?

- Wir brauchen es in der Organisations-/ Konzeptionsphase
Für die Aufstellung im Projekt, Planung, Texte, ...
- Wir brauchen es in der Designphase

A large industrial structure with a spherical tank and scaffolding.

WARUM EIN QUERSCHNITTLICHES THEMA?

- Wir brauchen es in der Organisations-/ Konzeptionsphase
Für die Aufstellung im Projekt, Planung, Texte, ...
- Wir brauchen es in der Designphase
Für Kontraste, Focusstates, ...





WARUM EIN QUERSCHNITTLICHES THEMA?

- Wir brauchen es in der Organisations-/ Konzeptionsphase
Für die Aufstellung im Projekt, Planung, Texte, ...
- Wir brauchen es in der Designphase
Für Kontraste, Focusstates, ...
- Wir brauchen es in der Umsetzungsphase

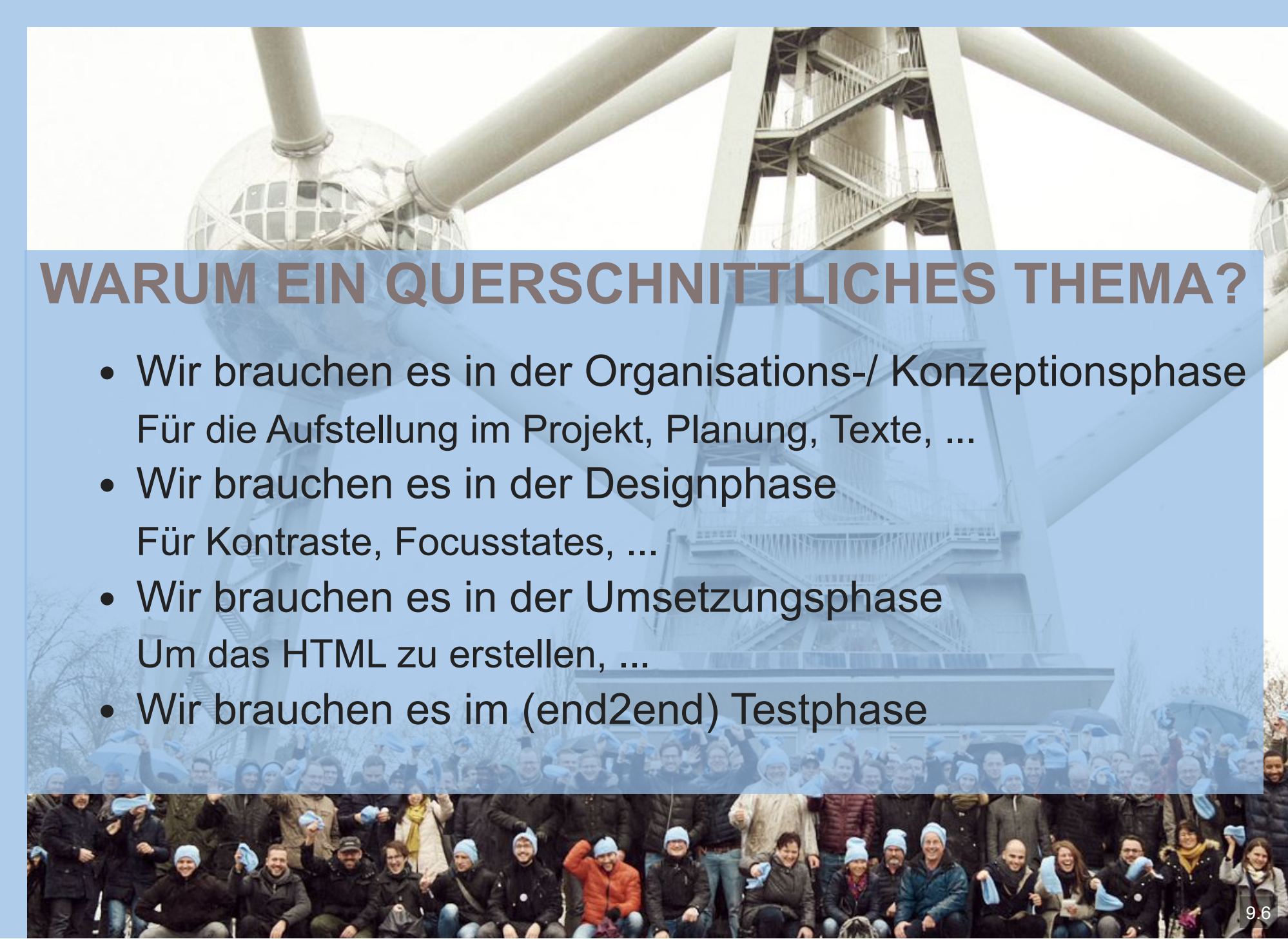




WARUM EIN QUERSCHNITTLICHES THEMA?

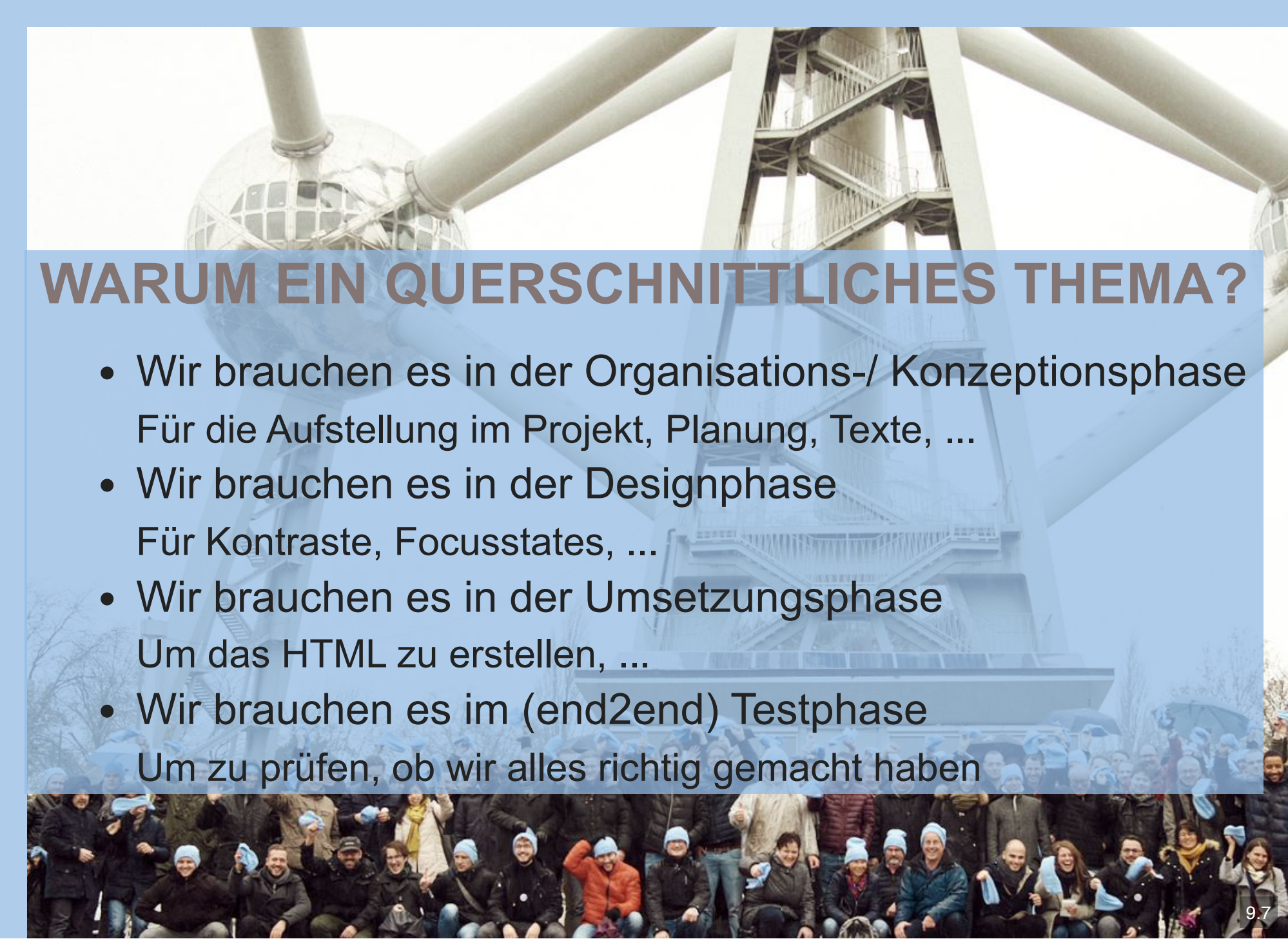
- Wir brauchen es in der Organisations-/ Konzeptionsphase
Für die Aufstellung im Projekt, Planung, Texte, ...
- Wir brauchen es in der Designphase
Für Kontraste, Focusstates, ...
- Wir brauchen es in der Umsetzungsphase
Um das HTML zu erstellen, ...





WARUM EIN QUERSCHNITTLICHES THEMA?

- Wir brauchen es in der Organisations-/ Konzeptionsphase
Für die Aufstellung im Projekt, Planung, Texte, ...
- Wir brauchen es in der Designphase
Für Kontraste, Focusstates, ...
- Wir brauchen es in der Umsetzungsphase
Um das HTML zu erstellen, ...
- Wir brauchen es im (end2end) Testphase



WARUM EIN QUERSCHNITTLICHES THEMA?

- Wir brauchen es in der Organisations-/ Konzeptionsphase
Für die Aufstellung im Projekt, Planung, Texte, ...
- Wir brauchen es in der Designphase
Für Kontraste, Focusstates, ...
- Wir brauchen es in der Umsetzungsphase
Um das HTML zu erstellen, ...
- Wir brauchen es im (end2end) Testphase
Um zu prüfen, ob wir alles richtig gemacht haben



ZUM WIE?

Was muss ich beachten? Woran muss ich mich halten?



WAS BEDEUTET BARRIEREFREI?



WAS BEDEUTET BARRIEREFREI?

- Wahrnehmbar

WAS BEDEUTET BARRIEREFREI?

- Wahrnehmbar
- Bedienbar

WAS BEDEUTET BARRIEREFREI?

- Wahrnehmbar
- Bedienbar
- Verständlich

WAS BEDEUTET BARRIEREFREI?

- Wahrnehmbar
- Bedienbar
- Verständlich
- Robust

WAS BEDEUTET BARRIEREFREI?

- Wahrnehmbar
- Bedienbar
- Verständlich
- Robust

Die Website muss WCAG 2.1 konform sein!



WCAG 2 / AA [LINK](#)

- semantisches HTML
- Tastaturnavigation
- Aria-Attribute
- Screenreader-Tests
- Struktur d. Überschriften
- kontrastreiche Farben
- Blinken / Flackern ... vermeiden
- Alternativtext für Bilder
- Transkriptionen für Videos, Charts ...

Links: [A11Y allg.](#), [Aria Beispiele und Best Practices](#), [Freecodecamp: Semantic HTML](#), [A11Y Checkliste](#)



WCAG 2 / AA [LINK](#)

- **semantisches HTML**
- Tastaturnavigation
- Aria-Attribute
- Screenreader-Tests
- Struktur d. Überschriften
- kontrastreiche Farben
- Blinken / Flackern ... vermeiden
- Alternativtext für Bilder
- Transkriptionen für Videos, Charts ...

Links: [A11Y allg.](#), [Aria Beispiele und Best Practices](#), [Freecodecamp: Semantic HTML](#), [A11Y Checkliste](#)



WCAG 2 / AA [LINK](#)

- semantisches HTML
- Tastaturnavigation
- Aria-Attribute
- Screenreader-Tests
- Struktur d. Überschriften
- kontrastreiche Farben
- Blinken / Flackern ... vermeiden
- Alternativtext für Bilder
- Transkriptionen für Videos, Charts ...

Links: [A11Y allg.](#), [Aria Beispiele und Best Practices](#), [Freecodecamp: Semantic HTML](#), [A11Y Checkliste](#)



WCAG 2 / AA [LINK](#)

- **semantisches HTML**
- Tastaturnavigation
- **Aria-Attribute**
- Screenreader-Tests
- Struktur d. Überschriften
- kontrastreiche Farben
- Blinken / Flackern ... vermeiden
- Alternativtext für Bilder
- Transkriptionen für Videos, Charts ...

Links: [A11Y allg.](#), [Aria Beispiele und Best Practices](#), [Freecodecamp: Semantic HTML](#), [A11Y Checkliste](#)



WCAG 2 / AA [LINK](#)

- semantisches HTML
- Tastaturnavigation
- Aria-Attribute
- Screenreader-Tests
- Struktur d. Überschriften
- kontrastreiche Farben
- Blinken / Flackern ... vermeiden
- Alternativtext für Bilder
- Transkriptionen für Videos, Charts ...

Links: [A11Y allg.](#), [Aria Beispiele und Best Practices](#), [Freecodecamp: Semantic HTML](#), [A11Y Checkliste](#)



WCAG 2 / AA [LINK](#)

- semantisches HTML
- Tastaturnavigation
- Aria-Attribute
- Screenreader-Tests
- Struktur d. Überschriften
- kontrastreiche Farben
- Blinken / Flackern ... vermeiden
- Alternativtext für Bilder
- Transkriptionen für Videos, Charts ...

Links: [A11Y allg.](#), [Aria Beispiele und Best Practices](#), [Freecodecamp: Semantic HTML](#), [A11Y Checkliste](#)



WCAG 2 / AA [LINK](#)

- semantisches HTML
 - Tastaturnavigation
 - Aria-Attribute
 - Screenreader-Tests
 - Struktur d. Überschriften
-
- kontrastreiche Farben
 - Blinken / Flackern ... vermeiden
 - Alternativtext für Bilder
 - Transkriptionen für Videos, Charts ...

Links: [A11Y allg.](#), [Aria Beispiele und Best Practices](#), [Freecodecamp: Semantic HTML](#), [A11Y Checkliste](#)



WCAG 2 / AA [LINK](#)

- semantisches HTML
 - Tastaturnavigation
 - Aria-Attribute
 - Screenreader-Tests
 - Struktur d. Überschriften
-
- kontrastreiche Farben
 - Blinken / Flackern ... vermeiden
 - Alternativtext für Bilder
 - Transkriptionen für Videos, Charts ...

Links: [A11Y allg.](#), [Aria Beispiele und Best Practices](#), [Freecodecamp: Semantic HTML](#), [A11Y Checkliste](#)



WCAG 2 / AA [LINK](#)

- semantisches HTML
 - Tastaturnavigation
 - Aria-Attribute
 - Screenreader-Tests
 - Struktur d. Überschriften
-
- kontrastreiche Farben
 - Blinken / Flackern ... vermeiden
 - Alternativtext für Bilder
 - Transkriptionen für Videos, Charts ...

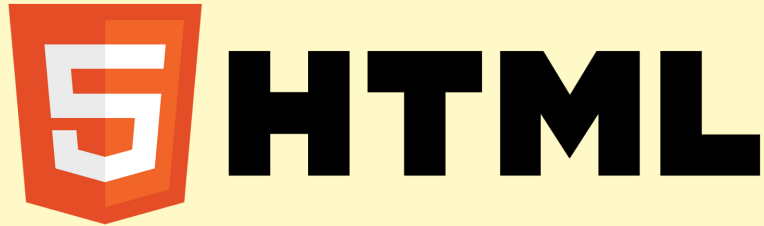
Links: [A11Y allg.](#), [Aria Beispiele und Best Practices](#), [Freecodecamp: Semantic HTML](#), [A11Y Checkliste](#)



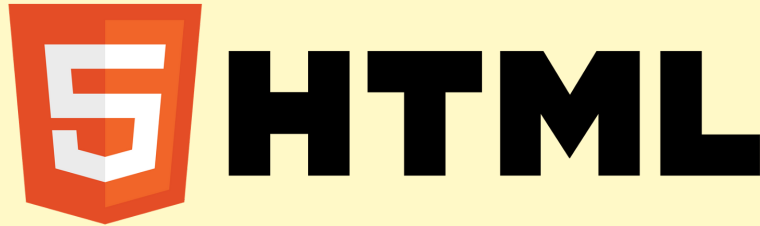
WCAG 2 / AA [LINK](#)

- semantisches HTML
 - Tastaturnavigation
 - Aria-Attribute
 - Screenreader-Tests
 - Struktur d. Überschriften
-
- kontrastreiche Farben
 - Blinken / Flackern ... vermeiden
 - Alternativtext für Bilder
 - Transkriptionen für Videos, Charts ...

Links: [A11Y allg.](#), [Aria Beispiele und Best Practices](#), [Freecodecamp: Semantic HTML](#), [A11Y Checkliste](#)

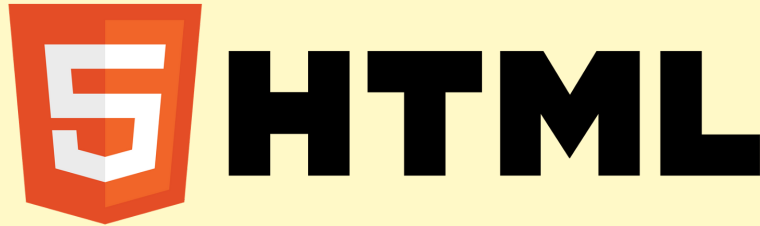


SEMANTISCHES HTML?



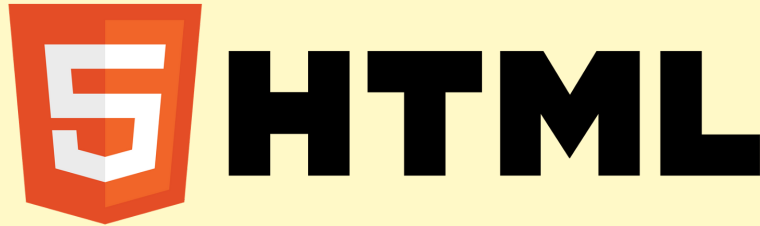
SEMANTISCHES HTML?

Was ist semantisches HTML?



SEMANTISCHES HTML?

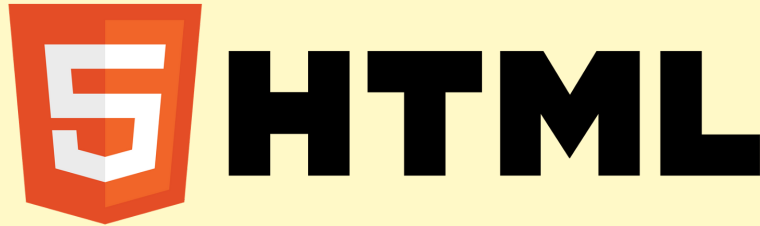
Was ist semantisches HTML?
Wir haben mehr Tags als



SEMANTISCHES HTML?

Was ist semantisches HTML?
Wir haben mehr Tags als

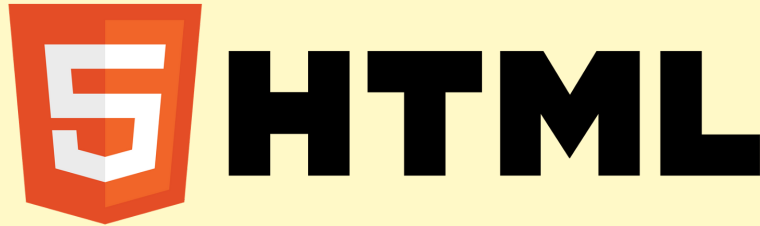
```
<div>a</div>
```



SEMANTISCHES HTML?

Was ist semantisches HTML?
Wir haben mehr Tags als

```
<div>a</div> <span>b</span>
```

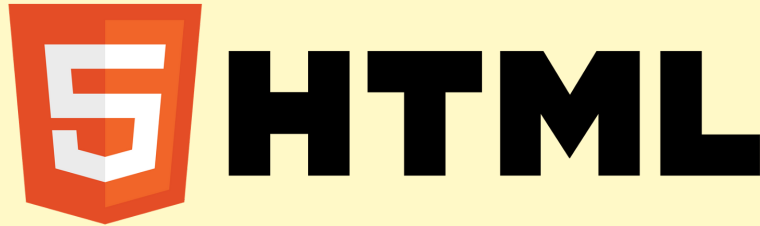


SEMANTISCHES HTML?

Was ist semantisches HTML?

Wir haben mehr Tags als

```
<div>a</div> <span>b</span> <button>c</button>
```



SEMANTISCHES HTML?

Was ist semantisches HTML?
Wir haben mehr Tags als

```
<div>a</div> <span>b</span> <button>c</button> <input />
```

SEMANTISCHE TAGS

```
header, nav, main, article, section, aside, footer, table, h1 ... h6
```

SEMANTISCHE TAGS

```
header, nav, main, article, section, aside, footer, table, h1 ... h6
```

Diese Tags geben den Screenreadern und Navigationshilfen Hinweise, wie sie damit umzugehen haben.

Lasst uns das mal anschauen

SEMANTISCHE TAGS

```
header, nav, main, article, section, aside, footer, table, h1 ... h6
```

Diese Tags geben den Screenreadern und Navigationshilfen Hinweise, wie sie damit umzugehen haben.

Lasst uns das mal anschauen

Beispiel 1 [Seite ohne semantisches HTML](#)

Beispiel 2 [Seite in semantischem HTML](#)

BEISPIEL FÜR EINE NAVIGATION

```
1 <div class="nav">
2     <div class="nav-e" onclick="navTo('Home')>Home</a></div>
3     <div class="nav-e nav-active" onclick="navTo('Producte')>Produkte</a>
4     <div class="nav-e" onclick="navTo('Über uns')>Über uns</a></div>
5     <div class="nav-e" onclick="navTo('Impressum')>Impressum</a></div>
6 </div>
```

```
1 <nav aria-label="Unsere Seiten" aria-level="1">
2     <ul>
3         <li class="nav-e"><a href="#home">Home</a></li>
4         <li aria-current="page" class="nav-e"><a href="#products">Produkte<
5             <li class="nav-e"><a href="#aboutus">Über uns</a></li>
6             <li class="nav-e"><a href="#imprint">Impressum</a></li>
7         </ul>
8     </nav>
```

BEISPIEL FÜR EINE NAVIGATION

```
1 <div class="nav">
2     <div class="nav-e" onclick="navTo('Home')>Home</a></div>
3     <div class="nav-e nav-active" onclick="navTo('Producte')" >Produkte</a>
4     <div class="nav-e" onclick="navTo('Über uns')>Über uns</a></div>
5     <div class="nav-e" onclick="navTo('Impressum')>Impressum</a></div>
6 </div>
```

```
1 <nav aria-label="Unsere Seiten" aria-level="1">
2     <ul>
3         <li class="nav-e"><a href="#home">Home</a></li>
4         <li aria-current="page" class="nav-e"><a href="#products">Produkte</a>
5         <li class="nav-e"><a href="#aboutus">Über uns</a></li>
6         <li class="nav-e"><a href="#imprint">Impressum</a></li>
7     </ul>
8 </nav>
```

BEISPIEL FÜR EINE NAVIGATION

```
1 <div class="nav">
2     <div class="nav-e" onclick="navTo('Home')">Home</a></div>
3     <div class="nav-e nav-active" onclick="navTo('Producte')">Produkte</a>
4     <div class="nav-e" onclick="navTo('Über uns')">Über uns</a></div>
5     <div class="nav-e" onclick="navTo('Impressum')">Impressum</a></div>
6 </div>
```

```
1 <nav aria-label="Unsere Seiten" aria-level="1">
2     <ul>
3         <li class="nav-e"><a href="#home">Home</a></li>
4         <li aria-current="page" class="nav-e"><a href="#products">Produkte</a>
5         <li class="nav-e"><a href="#aboutus">Über uns</a></li>
6         <li class="nav-e"><a href="#imprint">Impressum</a></li>
7     </ul>
8 </nav>
```

BEISPIEL FÜR EINE NAVIGATION

```
1 <div class="nav">
2     <div class="nav-e" onclick="navTo('Home')">Home</a></div>
3     <div class="nav-e nav-active" onclick="navTo('Producte')">Produkte</a>
4     <div class="nav-e" onclick="navTo('Über uns')">Über uns</a></div>
5     <div class="nav-e" onclick="navTo('Impressum')">Impressum</a></div>
6 </div>
```

```
1 <nav aria-label="Unsere Seiten" aria-level="1">
2     <ul>
3         <li class="nav-e"><a href="#home">Home</a></li>
4         <li aria-current="page" class="nav-e"><a href="#products">Produkte</a>
5         <li class="nav-e"><a href="#aboutus">Über uns</a></li>
6         <li class="nav-e"><a href="#imprint">Impressum</a></li>
7     </ul>
8 </nav>
```

BEISPIEL FÜR EINE NAVIGATION

```
1 <div class="nav">
2     <div class="nav-e" onclick="navTo('Home')">Home</a></div>
3     <div class="nav-e nav-active" onclick="navTo('Producte')">Produkte</a>
4     <div class="nav-e" onclick="navTo('Über uns')">Über uns</a></div>
5     <div class="nav-e" onclick="navTo('Impressum')">Impressum</a></div>
6 </div>
```

```
1 <nav aria-label="Unsere Seiten" aria-level="1">
2     <ul>
3         <li class="nav-e"><a href="#home">Home</a></li>
4         <li aria-current="page" class="nav-e"><a href="#products">Produkte</a>
5         <li class="nav-e"><a href="#aboutus">Über uns</a></li>
6         <li class="nav-e"><a href="#imprint">Impressum</a></li>
7     </ul>
8 </nav>
```

BEISPIEL FÜR EINE NAVIGATION

```
1 <div class="nav">
2     <div class="nav-e" onclick="navTo('Home')">Home</a></div>
3     <div class="nav-e nav-active" onclick="navTo('Producte')">Produkte</a>
4     <div class="nav-e" onclick="navTo('Über uns')">Über uns</a></div>
5     <div class="nav-e" onclick="navTo('Impressum')">Impressum</a></div>
6 </div>
```

```
1 <nav aria-label="Unsere Seiten" aria-level="1">
2     <ul>
3         <li class="nav-e"><a href="#home">Home</a></li>
4         <li aria-current="page" class="nav-e"><a href="#products">Produkte</a>
5         <li class="nav-e"><a href="#aboutus">Über uns</a></li>
6         <li class="nav-e"><a href="#imprint">Impressum</a></li>
7     </ul>
8 </nav>
```

BEISPIEL FÜR EINE NAVIGATION

```
1 <div class="nav">
2     <div class="nav-e" onclick="navTo('Home')">Home</a></div>
3     <div class="nav-e nav-active" onclick="navTo('Producte')">Produkte</a>
4     <div class="nav-e" onclick="navTo('Über uns')">Über uns</a></div>
5     <div class="nav-e" onclick="navTo('Impressum')">Impressum</a></div>
6 </div>
```

```
1 <nav aria-label="Unsere Seiten" aria-level="1">
2     <ul>
3         <li class="nav-e"><a href="#home">Home</a></li>
4         <li aria-current="page" class="nav-e"><a href="#products">Produkte</a>
5         <li class="nav-e"><a href="#aboutus">Über uns</a></li>
6         <li class="nav-e"><a href="#imprint">Impressum</a></li>
7     </ul>
8 </nav>
```

BEISPIEL FÜR TABS - SCHLECHT

```
1 <div class="tabs">
2     <div class="tab-headers">
3         <div id="th-1" data-content="panel1">Tab 1</div>
4         <div id="th-2" data-content="panel2">Tab 2</div>
5     </div>
6
7     <div id="panel1">
8         <h2>Tab 1 Content</h2>
9         <p>This is the content for Tab 1.</p>
10    </div>
11
12    <div id="panel2">
13        <h2>Tab 2 Content</h2>
14        <p>This is the content for Tab 2.</p>
15    </div>
16 </div>
```

[Link zum schlechteren Tab Beispiel](#)

BEISPIEL FÜR TABS - SCHLECHT

```
1 <div class="tabs">
2     <div class="tab-headers">
3         <div id="th-1" data-content="panel1">Tab 1</div>
4         <div id="th-2" data-content="panel2">Tab 2</div>
5     </div>
6
7     <div id="panel1">
8         <h2>Tab 1 Content</h2>
9         <p>This is the content for Tab 1.</p>
10    </div>
11
12    <div id="panel2">
13        <h2>Tab 2 Content</h2>
14        <p>This is the content for Tab 2.</p>
15    </div>
16 </div>
```

[Link zum schlechteren Tab Beispiel](#)

BEISPIEL FÜR TABS - BESSER

```
1 <div class="tabs">
2   <div class="tab-headers">
3     <a id="tab1" role="tab" aria-selected="true" aria-controls="panel1" href="#>
4     <a id="tab2" role="tab" aria-selected="false" aria-controls="panel2" href="#>
5   </div>
6
7   <div id="panel1" role="tabpanel" aria-labelledby="tab1" aria-live="polite">
8     <h2>Tab 1 Content</h2>
9     <p>This is the content for Tab 1.</p>
10    </div>
11
12   <div id="panel2" class="tabcontent" role="tabpanel" aria-labelledby="tab2" aria-live="polite">
13     <h2>Tab 2 Content</h2>
14     <p>This is the content for Tab 2.</p>
15   </div>
16 </div>
```

[Link zum besseren Tab Beispiel](#)

BEISPIEL FÜR TABS - BESSER

```
1 <div class="tabs">
2   <div class="tab-headers">
3     <a id="tab1" role="tab" aria-selected="true" aria-controls="panel1" href="#>
4     <a id="tab2" role="tab" aria-selected="false" aria-controls="panel2" href="#>
5   </div>
6
7   <div id="panel1" role="tabpanel" aria-labelledby="tab1" aria-live="polite">
8     <h2>Tab 1 Content</h2>
9     <p>This is the content for Tab 1.</p>
10    </div>
11
12   <div id="panel2" class="tabcontent" role="tabpanel" aria-labelledby="tab2" aria-live="polite">
13     <h2>Tab 2 Content</h2>
14     <p>This is the content for Tab 2.</p>
15   </div>
16 </div>
```

[Link zum besseren Tab Beispiel](#)

WARUM ALSO SOLLTE ICH?

WARUM ALSO SOLLTE ICH?

Ich habe doch keine Behinderung!

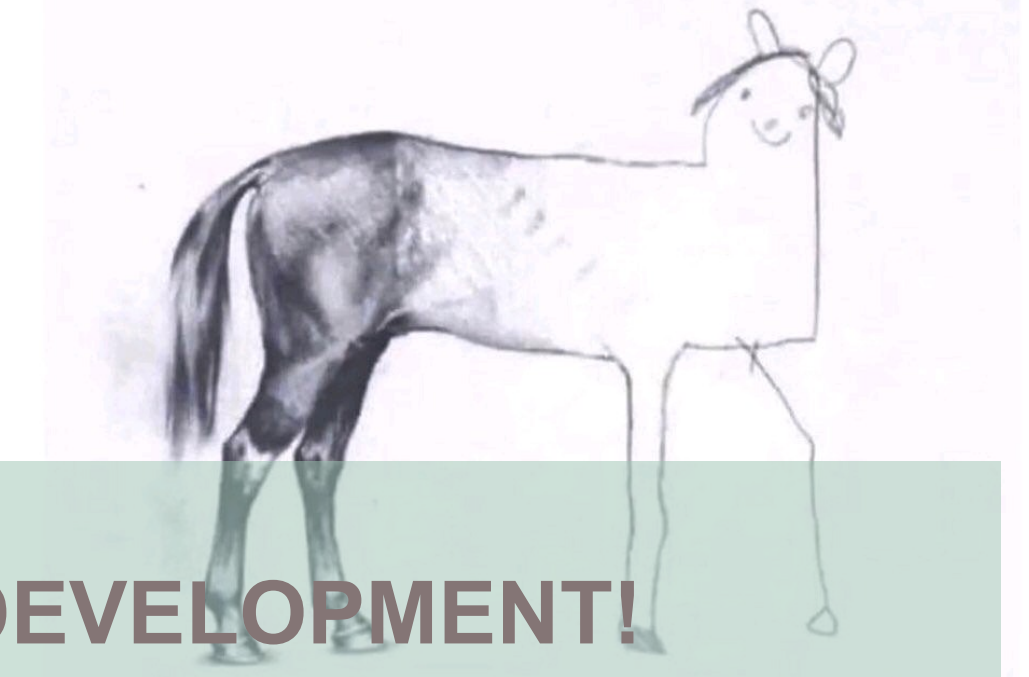
WARUM ALSO SOLLTE ICH?

Ich habe doch keine Behinderung!

FRONTEND DEVELOPMENT!

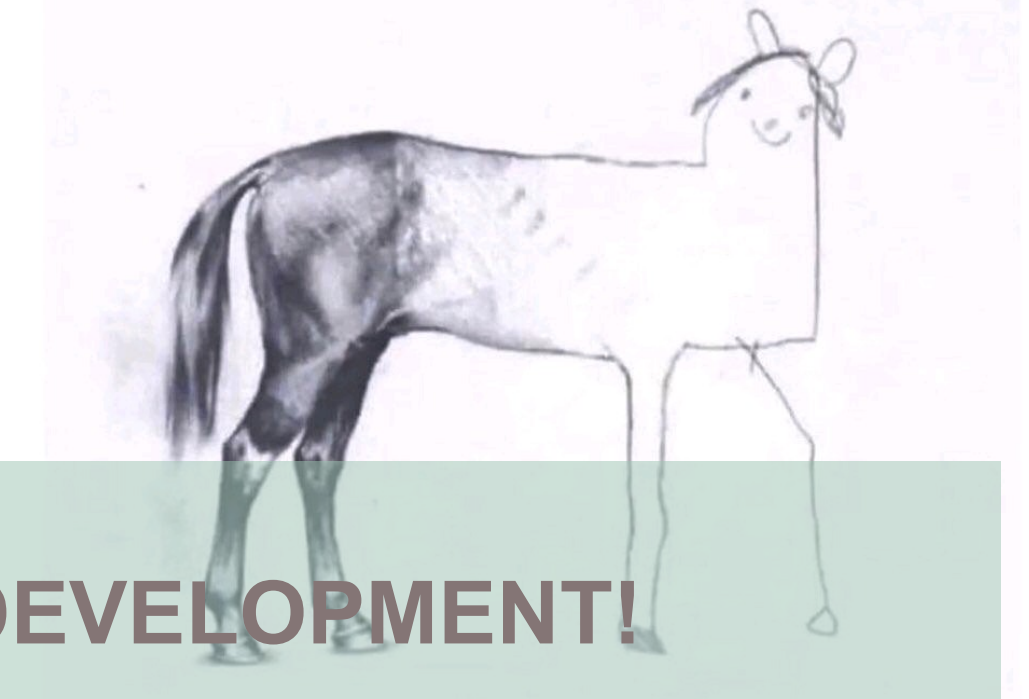
FRONTEND DEVELOPMENT!

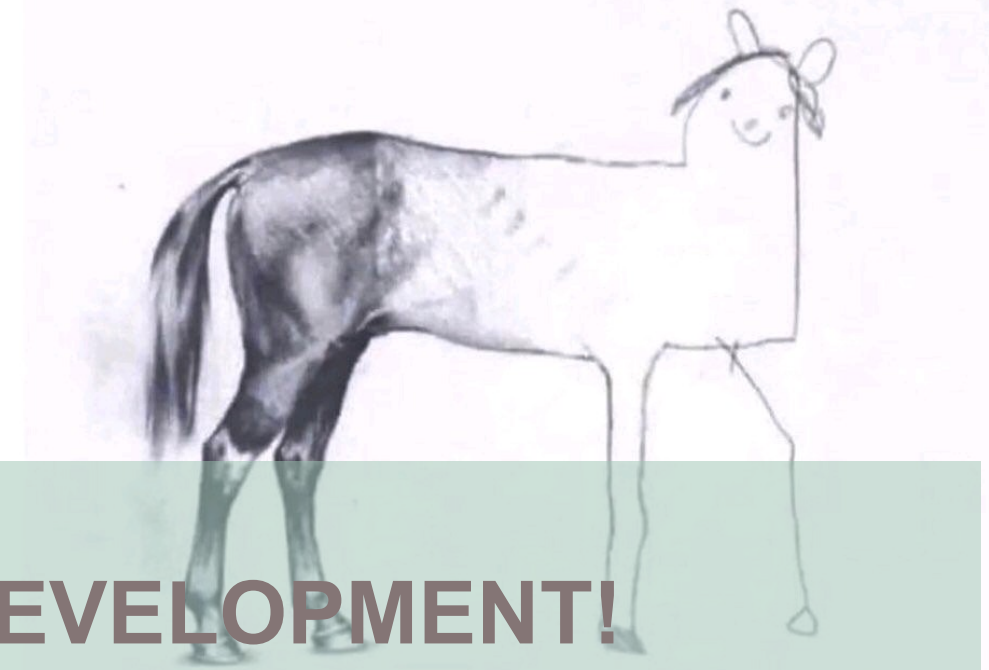
- HTML - kann doch jeder!



FRONTEND DEVELOPMENT!

- HTML - kann doch jeder!
- CSS - das kriegt ~~Stackoverflow~~ ChatGPT für mich schon hin





FRONTEND DEVELOPMENT!

- HTML - kann doch jeder!
- CSS - das kriegt ~~Stackoverflow~~ ChatGPT für mich schon hin
- Frontend? JS/TS? Clean Code geht da sowieso nicht!



FÜR WEN IST UNSER CODE?

FÜR WEN IST UNSER CODE?

- Für Entwickler:innen!



FÜR WEN IST UNSER CODE?

- Für Entwickler:innen!
- Wir kommunizieren miteinander mit Code!



FÜR WEN IST UNSER CODE?

- Für Entwickler:innen!
- Wir kommunizieren miteinander mit Code!
- Semantisches HTML kommuniziert Bedeutung!



SEMANTISCHES HTML

SEMANTISCHES HTML

- ... macht unseren Code besser les- und verstehbar

SEMANTISCHES HTML

- ... macht unseren Code besser les- und verstehbar
- ... kommuniziert unsere Absicht besser

SEMANTISCHES HTML

- ... macht unseren Code besser les- und verstehbar
- ... kommuniziert unsere Absicht besser
- ... macht unseren Code barrierefrei zu 90%

SEMANTISCHES HTML

- ... macht unseren Code besser les- und verstehbar
- ... kommuniziert unsere Absicht besser
- ... macht unseren Code barrierefrei ~~zu 90%~~

SEMANTISCHES HTML

- ... macht unseren Code besser les- und verstehbar
- ... kommuniziert unsere Absicht besser
- ... macht unseren Code barrierefrei ~~zu 90%~~ naja zu 75%

SEMANTISCHES HTML

- ... macht unseren Code besser les- und verstehbar
- ... kommuniziert unsere Absicht besser
- ... macht unseren Code barrierefrei ~~zu 90%~~ naja zu 75%
- Und wir achten unsere Mitmenschen!

VIELEN DANK

