1. Navigationsleiste

Window-Width-min: 1024px  
Scroll-Position: 0px



Window-Width-min: 1024px  
Scroll-Position: über 100px

Window-Width-max-: 1023px Window-Width-max-: 1023px   
Scroll-Position: 0px Scroll-Position: über 100px



<!--Navbar-->

<nav id="nav-moving" class="navbar is-fixed-top" role="navigation"

aria-label="main navigation">

<div class="navbar-brand">

<a class="navbar-item" routerLink="">

<img id="w2w-logo" src="assets/W2W\_Logo\_V2.png" width="80" height="20"/>

</a>

<a role="button" class="navbar-burger burger" aria-label="menu"

aria-expanded="false" data-target="top-nav" style="color: white">

<span aria-hidden="true"></span>

<span aria-hidden="true"></span>

<span aria-hidden="true"></span>

</a>

 </div>

 <div id="top-nav" class="navbar-menu">

 <div class="navbar-start">

 <a id="navi" class="navbar-item" routerLink="" (click)="openPage($event)">

  Home<div class="underline"></div>

 </a>

 <a id="navi"class="navbar-item"routerLink="netflix"(click)="openPage($event)">

  Netflix<div class="underline"></div>

 </a>

 <a id="navi"class="navbar-item"routerLink="prime"(click)="openPage($event)">

  Prime<div class="underline"></div>

 </a>

 <a id="navi" class="navbar-item" routerLink="disney+" (click)="openPage($event)">

  Disney+<div class="underline"></div>

 </a>

 <a id="navi" class="navbar-item" routerLink="skyx" (click)="openPage($event)">

  Sky X<div class="underline"></div>

 </a>

 <div class="navbar-item has-dropdown1 is-hoverable">

 <a class="navbar-link">

  More </a>

<div class="navbar-dropdown">

 <a class="navbar-item" (click)="openPage($event)">About</a>

 <a class="navbar-item" (click)="openPage($event)">Jobs</a>

 <a class="navbar-item" (click)="openPage($event)">Contact</a>

 <hr class="navbar-divider">

<a class="navbaritem"routerLink="contact"(click)="openPage($event)">

Report an issue</a>

</div><!--Ende More Dropdown-->

</div><!--Ende More-->

</div><!--Ende linke Seite-->

<div class="navbar-end">

<div class="navbar-item">

<form id="search">

<input type="search" placeholder="Search">

</form>

</div>

</div><!--Ende rechte Seite-->

</div><!--Ende Nav-Menü-->

</nav>

 </div><!--Ende rechte Seite-->

 </div><!--Ende Nav-Menü-->

</nav>

|  |  |
| --- | --- |
| . navbar is-fixed-top | Der Navigationsbereich wird erstellt und an einer Position fixiert. |
| # nav-moving | Erlaubt uns die Farbe des Navigationsbereichs zu bestimmen. |
| role="navigation" | Das Role Attribut dient als Orientierungspunkt für den Browser. Dadurch weiß der Browser beim Laden der Website wo der Navigationsbereich ist. |
| aria-label= "main navigation" | Das Aria-Label definiert einen String zum Benennen des Navigationsbereichs in der Mobilen Ansicht. |
| .navbar-brand | Dient zur Einrichtung der Eigenschaften des Logos. |
| .navbar-item | Dient zur Anpassung der Navigationsleiste. Hiermit wird definiert was in den einzelnen Elementen des Navigationsbereichs steht. |
| routerLink="" | RouterLink dient zum internen Verbinden der Komponenten/Unterseiten. In HTML auch als „Href“ bekannt. |
| #w2w Logo | Lässt uns die Breite des Logos definieren. |
| role="button" | Zeigt dem Browser beim Laden der Website wo der Button ist. |
| .navbar-burger burger | Klasse zum Definieren der Eigenschaften des Burger-menüs. |
| #navi | Dient für die Eigenschaften, die den Unterstrich bei den einzelnen Wörtern im Navigationsmenü definieren. |
| .underline | Der eigentliche Unterstrich unter den Wörtern. |
| #top-nav | Wird zum toggeln verwendet, dient zum Öffnen und Schließen des Burger-menüs. |
| .navbar-start | Bestimmt an welcher Stelle der Navigationsleiste ein Element steht. |
| .navbar-menu | Klasse zum Verstecken der Navigationsleiste in der mobilen Ansicht. Wird diese Klasse „is active“ hinzugefügt erscheint die Navigationsleiste. |
| .navbar-item has-dropdown1 is-hoverable | Diese Klasse wird dazu verwendet, um aus einem normalen Element der Navigationsleiste ein Element mit einem Dropdown Menü zu machen. Hoverable zeigt das sich das Menü öffnet, wenn man nur darüberstreicht. |
| . navbar-dropdown | Diese Klasse ist die Umgebung der Items im Dropdown Menü. |
| .navbar-divider | Durch diese Klasse wird ein Strich zum Separieren der Items im Dropdown Menü erstellt. |
| .navbar-end | Lässt die Items der Navigationsleiste am Ende beginnen. |

|  |  |
| --- | --- |
| (click)="()" | Ist ein DOM event mit dem beim Anklicken eine Funktion aufgerufen wird. |
| openPage() | Sorgt dafür das das aktive Element gewechselt wird und mit „underline“ unterstrichen wird. |

1. Billboard





<div id="start" class="swiper-container" >

<div class="swiper-wrapper" style="height: 500px;">

<div id="recommend" class="swiper-slide">

<div class="parallax-bg" style="background-image:url(https://wallpaperaccess.com/full/1888260.jpg); height: 100%; " >

</div>

</div>

<div id="recommend" class="swiper-slide">

<div class="parallax-bg" style="background-image:url(https://wallpaperaccess.com/full/1888260.jpg); height: 100%; " >

</div>

</div>

<div id="recommend" class="swiper-slide">

<div class="parallax-bg" style="background-image:url(pictures/Joker\_V1.jpg); height: 100%; " ></div>

</div>

<div id="recommend" class="swiper-slide">

<div class="parallax-bg" style="background-image:url(https://wallpaperaccess.com/full/1888260.jpg); height: 100%; " >

</div>

</div>

</div><!--Ende von Swiper--><!-- Add Pagination -->

<div class="swiper-pagination swiper-pagination-white"></div>

<!-- Add Navigation -->

<div id="start-bt" class="swiper-button-prev swiper-button-white"></div>

<div id="start-bt" class="swiper-button-next swiper-button-white"></div>

</div>

|  |  |
| --- | --- |
| #start |  |
| .swiper-container | Swiper-Container gibt an wie groß der Bereich ist, in dem alle Teile der Swiper Anwendung drinnen liegen. |
| .swiper-wrapper | Swiper-Wrapper bestimmt den Bereich, in dem alle Bilder drinnen sind. |
| #recommend | Recommend gibt die Eigenschaften und die Position des Textes an, der im Vordergrund liegt. |
| .swiper-slide | Swiper-Slide bestimmt den Bereich, in dem ein einzelnes Bild drinnen ist. |
| .parallax-bg | Parallax-bg bestimmt die Eigenschaften der Bilder. |
| .swiper-pagination | Diese Klasse bestimmt die Position und die Eigenschaften der Bullets. Hier wird auch definiert wie viele Slides vorhanden sind. |
| .swiper-pagination-white | Swiper-Pagination-White macht die Bullets für die Slides weiß. |
| #start-bt | Bestimmt die Transparenz der Buttons die wie Pfeile ausschauen und zum swipen vorhanden sind. |
| .swiper-button-prev | Mit dieser Klasse werden die Eigenschaften und die Position für den „vorheriger“ Pfeil bestimmt. |
| .swiper-button-next | Mit dieser Klasse werden die Eigenschaften und die Position für den „nächster“ Pfeil bestimmt |
| .swiper-button-white | Die Klasse wird verwendet, um den „Next Pfeil/Prev“ weiß zu machen. |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

1. Coming/leaving soon

<div style="padding: 20px;">

<div class="tile is-ancestor">

<div class="tile is-12 is-vertical is-parent">

<!--Beginn von Netflix-->

<div class="tile is-child">

<div class="columns is-gapless box" style="background-color:  #141414;">

<!--Beginn von Netflix Logo-->

<div id="netflix-index"  class="column">

<img id="netflix-logo" img src="index/640px

Netflix\_2015\_logo.svg.png"></img>

</div>

<!--Ende von Netflix Logo Column-->

<div class="column">

<div id="flex-col" class="tabs is-centered is-boxed">

<ul>

<li class="netflixtab is-active" onclick="openTab(event,'netflix-cs','netflix-tab','netflixtab')"><a>Coming Soon</a></li>

<li class="netflixtab" onclick="openTab(event,'netflix-leaving','netflix-tab','netflixtab')"><a>Leaving Soon</a></li>

</ul>

</div>

<div class="container">

<!--Beginn von Coming Netflix-->

<div id="netflix-cs" class="netflix-tab">

<div id="direction-row-col"  class="swiper-container">

<div id="direction-row-col" class="swiper-wrapper">

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/Carnival\_Row.jpg"/></div>

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/Cold\_Pursuit.jpg"/></div>

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="verti-pos" class="swiper-slide TV">

<img src="prime/cs/walk\_of\_shame.jpg"/></div>

</div>

<!-- Add Pagination -->

<div class="swiper-pagination down-slide swiper-pagination-white"></div>

<!-- Add Arrows -->

<div id="btnext-verti" class="swiper-button-next"></div>

<div id="btprev-verti" class="swiper-button-prev"></div>

</div>

<!-- Initialize Swiper -->

</div>

<!--Ende von Coming Netflix-->

<!--Beginn von Leaving Netflix-->

<div id="netflix-leaving" class="netflix-tab" style="display: none;">

<div id="direction-row-col"  class="swiper-container">

<div id="direction-row-col" class="swiper-wrapper" >

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/Carnival\_Row.jpg"/></div>

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/Cold\_Pursuit.jpg"/></div>

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/pacificrim2.jpg"/></div>

<div id="leaving-verti-pos" class="swiper-slide TV"><img src="prime/cs/walk\_of\_shame.jpg"/></div>

</div>

<!-- Add Pagination -->

<div class="swiper-pagination down-slide swiper-pagination-white"></div>

<!-- Add Arrows -->

<div id="btnext-verti" class="swiper-button-next"></div>

<div id="btprev-verti" class="swiper-button-prev"></div>

</div>

<!-- Initialize Swiper -->

</div>

<!--Ende von Leaving Netflix-->

</div>

<!--Ende vom Container-->

</div>

<!--Ende von Swiper Column-->

</div>

<!--Ende von Gapless column-->

</div>

<!--Ende von Netflix-->

|  |  |
| --- | --- |
| style="padding: 20px;" | Dieser Style wird verwendet um einen Abstand von 20px zwischen den Rahmen des Browsers und unserer Website. |
| .tile | Tile wird verwendet um ein 2-dimensionales Bulma Layout zu kreieren. |
| .is-ancestor | Die Klasse is-ancestor wird verwendet, um alle anderen Parent Tiles aneinander zu binden. |
| .is-12 | Mit is-12 wird die Breite vom jeweiligen Tile definiert. |
| . is-vertical | Is-vertical wird verwendet, um die Tiles Vertikal zu setzen. |
| . is-parent | Tile is-parent definiert die zweite Schicht des Layouts. |
| .is-child | Diese Klasse ist die dritte Schicht des Layouts und wird verwendet, um den Code darzustellen. |
| .columns is-gapless box | Mit dieser Klasse werden die Abstände der Boxen entfernt. |
| # netflix-index |  |
| . column |  |
| # netflix-logo |  |
| # flex-col |  |
| . tabs is-centered is-boxed |  |
| .netflixtab is-active |  |
| # netflix-cs |  |
| . netflix-tab |  |
| # direction-row-col |  |
| . swiper-slide TV |  |
| .verti-pos |  |
| . swiper-pagination down-slide |  |
| # btnext-verti |  |
| . netflix-leaving |  |
| style="display: none;" |  |
| .leaving-verti-pos |  |