Dokumentation på assets mappen

Overordnet

En Solutionset løsning er bygget på Twitter Bootstrap v. 2.1.0 (http://twitter.github.io/bootstrap/). Screen.css filen skal inkluderes efter Twitter Bootstrap filerne for at du nemmest kan style dit website. F.eks.

<link href="assets/css/bootstrap.css" rel="stylesheet" />
<link href="assets/css/bootstrap-responsive.css" rel="stylesheet" />
<link href="assets/css/screen.css" rel="stylesheet" />

Non-responsive

Hvis du ikke vil have et responsive site kan du fjerne linien: k href="assets/css/bootstrap-responsive.css" rel="stylesheet" />

Filer

favicon.ico

Webapp specifikke ikoner

- apple-touch-icon.png
- apple-touch-icon-precomposed.png
- apple-touch-icon-57x57-precomposed.png
- apple-touch-icon-72x72-precomposed.png
- apple-touch-icon-114x114-precomposed.png
- apple-touch-icon-144x144-precomposed.png

Mappen består af følgende undermapper fonts

Bruges til @font-face filer. Kan være en eller flere typografier eller en ikon-font.

Webfont generator:

http://www.fontsquirrel.com/tools/webfont-generator

Til ikon fonte anbefaler vi:

Font Awesome: http://fortawesome.github.io/Font-Awesome/ eller hvis du vil lave din egen ikon-font via .svg filer: http://icomoon.io/app/

Alternativt til at have fonte liggende i denne mappe kan f.eks. bruges:

Google fonts: http://www.google.com/fonts/

Typekit: https://typekit.com/fonts

images

Bruges til grafikstumper til brug i et websites design. (Ikke billeder som skal

ligge ude på selve sitet)
Kunne f.eks. være en CSS sprite.
http://css-tricks.com/css-sprites/
- eller fallback grafikstumper til ældre browsere.

javascripts

Er til dine egne javascripts.

Vi har lagt main.js og plugins.js ind her.

main.js er til dit eget custom javascript. Vi har indsat nogle hjælpere så du nemmere kan komme i gang med dit jQuery.

plugins.js indeholder en hjælper til udviklingen, så du kan bruge "console" i din debugging af javascript uden at tænke på fejl forskellige browsere. Filen henter også nogle javascript plugins, som bruges på løsningen via "require-jquery.js" (http://requirejs.org/docs/jquery.html).

sass

Der bruges Compass (http://compass-style.org/) som er et såkaldt CSS Authoring Framework til at skrive lettere CSS med.

En screen.css fil som skal bruges på en løsning bliver compilet via Compass og det vil være den fil som skal inkluderes i løsningen.

Denne mappe består af følgende overordnede filer:

checkout.scss

CSS til checkout processen i en eCommerce løsning.

ie.scss

Placer IE specifik CSS heri.

print.scss

Placer print specifik CSS heri.

screen.scss

Her importeres alle nedenstående partials og efter der compiles kommer en screen.css ud som indsættes på sitet.

Udkommenter/slet evt import af partials fra denne fil, hvis de ikke skal med i den endelige screen.css fil.

Derudover er mappen "partials" som indeholder følgende SCSS filer:

_vars.scss

Opsæt de globale variabler her som du derefter kan genbruge igennem de andre partials.

_404.scss

basic.scss

Indeholder den overordnede opsætning af en SolutionSet løsning.

- buttons.scss
- _cart.scss
- customer-center.scss
- footer.scss
- _frontpage.scss
- header.scss

Logoet er indsat som SVG for at kunne ramme retina skærme som fx er på iPad 3 og iPhone 5.

Via Modernizer laves et fallback til en PNG version af logoet, så browsere som ikke understøtter SVG vil få vist PNG versionen i stedet.

Her vises hvordan du laver en SVG version af dit logo:

http://css-tricks.com/using-svg/

Modernizer dokumentation: http://modernizr.com/docs/

- _instant-search.scss
- modals.scss
- _navigation.scss
- _product-catalog.scss
- _searchbar.scss
- _sprites.scss

stylesheets

checkout.css

Bruges til checkout processen i en eCommerce løsning.

ie.css

```
Kald stylesheetet i din <head> vha:
```

```
<!--[if IE]>
```

k href="assets/css/ie.css" media="screen" rel="stylesheet" />

<![endif]-->

print.css

Kald stylesheetet i din <head> vha:

k href="assets/css/print.css" media="print" rel="stylesheet" />

custom.screen.css

Bruges til at overskrive screen.css filen med dine egne styles.

Kald stylesheetet i din <head> efter screen.css sådan her:

<link href="assets/css/screen.css" media="screen" rel="stylesheet" />

k href="assets/css/custom.screen.css" media="screen" rel="stylesheet" />

vendor

Indeholder bl.a. javascript udviklet af Dynamicweb selv, jQuery samt andre udviklere.

Placer yderligere plugins som du ikke selv har skrevet heri.