

## Doelstellingen

In dit labo bouw je snel een interface op met een CSS framework, in dit geval Bootstrap.

## **Opgave: vintage shop**

- 1. Vertrek van je boilerplate. Installeer Bootstrap 4 met Bower of NPM.
- 2. Gegeven is een SQL voor een vintage webshop + alle afbeeldingen. Steek een eenvoudige interface voor de webshop in elkaar met Bootstrap. Voorzie elk voorwerp van een infoknop die de detailpagina oproept, en een bestelknop (disabled indien niet beschikbaar) waarmee een modal formulier geopend wordt met een paar eenvoudige controls als naam, email, voorwerp, checkbox inschrijving nieuwsbrief enz...

Focus op het gebruik van Boostrap componenten. Denk aan:

- grid voor pagina layout
- paginering
- carousel voor de foto's
- breadcrumb
- navigatie
- buttons (bestellen / disabled indien niet beschikbaar)
- modal form
- -
- 3. Verander het thema, b.v. via <a href="http://themes.getbootstrap.com">http://themes.getbootstrap.com</a>
- 4. Pas nu het thema naar eigen smaak aan via SASS, zie b.v. https://www.smashingmagazine.com/2013/03/customizing-bootstrap/ of http://www.sitepoint.com/sass-semantically-extend-bootstrap/



Upload je oplossing op **git.ikdoeict.be** onder de naam **cws2\_labo\_o5\_achternaam\_voornaam**.



## LABO 04: CSS frameworks

## Checklist

Je oplossing moet volgende onderdelen / functionaliteit bevatten:
<ul><li>□ uitgevoerd met je boilerplate/Bootstrap/twig/PHP/MySQL</li><li>□ pagina's:</li></ul>
o home
<ul> <li>o verzichtspagina's: furniture, lightning, objects, about</li> </ul>
<ul> <li>detailpagina's voor de voorwerpen</li> </ul>
☐ Boostrap componenten gebruikt overal waar mogelijk
☐ Jange teksten on h.v. home of about mogen Insum teksten zijn