# Requirements

* Je kunt producten toevoegen aan de lijst
* Je kunt per product aangeven een aantal opgeven
* Je kunt items van de lijst afvinken
* Afgevinkte items worden onderaan de lijst gezet en zijn doorgestreept
* Je kunt items uit de lijst verwijderen
* Je moet de volgorde van items uit de lijst aan kunnen passen

Bij het afsluiten van de applicatie hoeft de lijst niet te worden onthouden. De volgende niet-functionele eisen zijn ook van belang bij het maken van de webapplicatie:

* Afgevinkte items krijgen zijn 'grayed out'
* De applicatie is responsive (Links to an external site.)
* Het is een Single Page Application (SPA) (Links to an external site.)
* De app moet worden gemaakt met een zelf te kiezen JavaScript front-end framework (Links to an external site.)
* Per groep moet iedereen een verschillend JS frameworks kiezen

# JS framework

*(Iets waar de voor- en nadelen uit blijken van het JS framework dat je hebt gebruikt om de applicatie te maken. Vorm is vrij.)*

Ik had al een beetje ervaring met React en Vue, maar nog niet met Angular. De keuze voor Angular was echter snel gemaakt: mijn toekomstige werkgever maakt er ook gebruik van. Bovendien heb ik ervaring met TypeScript en omarm ik graag de hulp van de compiler van deze statically typed taal.