README

Onder NHA – Praktijkexamen staan er een aantal punten waar de blog aan moest voldoen. Hieronder per punt waar ik dit in heb verwerkt.

Blog dient ten minste de volgende pagina’s te bevatten:

* **Eenvoudig HTML-document met 5 zelfgemaakte blogartikelen**
  + Deze blogartikelen zijn te vinden in ‘NHAblogcontent.json’
* **Overzichtspagina met 3 blogartikelen**
  + Heb op index.html een lijst met 3 nieuwste, 3 gehighlighte blogartikelen en onder nav-item ‘Blogs’ heb je een overzicht van alle artikelen.
* **Een detailpagina met 1 blog-artikel**
  + Het blogartikel ‘Working Moms Stay Connected to Children Through Messenger Kids’ heeft een gedetailleerde pagina. Deze is te openen vanuit de startpagina (onder ‘New articles’), de footer of via de Blogs pagina.
* **Beheerpagina met een formulier**
  + Bij correct invoeren van de velden krijg je een scherm met “End of form demo” en word je teruggestuurd naar het beginscherm.

Blog dient minimaal de volgende technologieën te bevatten:

* **JavaScript & jQuery**
  + Elk script-document bevat beide elementen
* **Ajax**
  + Index.html en footer.html maken gebruik van de Ajax-technologie
* **jQuery plug-in**
  + Binnen blogs.js een 3rd party plug-in gebruikt voor een scroll effect binnen Blogs-pagina. Gebruikt om pagina smooth te laten scrollen nadat er op een button (back to top) wordt geklikt.
* **jQuery UI**
  + Binnen single\_blogpost.js vind je twee jQuery UI elementen, namelijk Slider en Tooltip.

Detailpagina (Working Moms Stay Connected to Children Through Messenger Kids) heeft aan de rechterkant een accessibility veld waarin je met een slider hebt om tekstgrootte/lijnhoogte aan te passen en je hebt elementen waar je met je muis overheen kan hoveren om een tooltip te zien (onderstreepte woorden).

* **Formuliervalidatie**
  + Binnen Admin(form demo) en het bijbehorende bestand (formcodes.js) vind je de codes om de formuliervelden te verifiëren.
* **jQuery animatie**
  + Binnen blogs.js & index.js worden de opacity aanpassingen van de blog-artikelen uitgevoerd. Index.js regel 147, blogs.js regel 77