Uppgift 1b - Design av en egen webbplats

# **Kravspecifikation**

**Uppdrag:** Beskriv vad du tänker göra och varför.

Skapa en informationsplats i form av en nyhetswebbplats fast bara med fejkade nyheter.  
Det sprids mycket nyheter som är lite tveksamma men ändå ser trovärdiga ut. De är oftast där för att luras eller sprida skoj och det kan vara svårt att veta för mottagarna vad som är sanning eller lögn.   
Denna nyhetssajt är tänkt att belysa detta genom att skapa nyheter med AI-verktyg för att visa hur enkelt det nu är att göra fejkade nyheter.   
Innehållet kommer bland annat skapas av Chat GPT och nyheterna görs så verkliga som möjligt för att visa hur svårt det kan vara att se skillnad på en riktig eller påhittad nyhet.   
De som besöker sajten ska kunna förstå att det är fejkade nyheter då webbplatsens namn kort och gott kommer heta Fake News eller FejkNews för att leka lite med svengelskan :-).  
Under länken “Om oss” kommer det att finnas mer information om detta. Uppgiften kommer att presenteras på ett lättsamt och förhoppningsvis roligt sätt.

## **Mål:** Vad ska webbplatsen åstadkomma?

* Ge insikt om att vara uppmärksam med information som sprids. Finns det en trovärdig källa bakom, tänker vi källkritiskt när vi söker nyheter?
* Visa exempel på vad generativ AI kan skapa.
* Ge en kul kontrast till riktiga nyhetssidor.

## **Målgrupper:** Vilka är målgrupperna och vilka behov har de?

* Personer som kan behöva upplysas om vikten av källkritik.
* Informations-nördar
  + Personer som gillar att läsa om allt mellan himmel och jord.
* Nyhetsintresserade
  + Även påhittade nyheter kan vara roliga att läsa, kanske det lilla extra när man vet att en AI har skapat den.
* Kunskapssökande
  + Förhoppningsvis blir nyheterna så intressanta så att de kan användas som exempel för fejknews-intresserade.

## 

## **Innehåll och funktion:** Vilka tekniker och funktioner kommer du att använda?

Innehållet ska följa HTML 5 och CSS 3s standarder enligt W3C:s riktlinjer.  
Webbsajten ska följa WCAG i största möjliga mån och få grönt resultat efter en lighthouse körning. Den ska också vara responsiv så att den går att konsumera i små displayer, till exempel en mobil. CSSen kommer stödja webkit browsers (edge, chrome, firefox och safari).   
  
Webbplatsen kommer byggas med statisk html där endast css kommer användas för att visa till exempel highlight när man hovrar över en länk. Man ska kunna använda tab och pil-tangenterna för att navigera och det ska även gå att få fram en “skip to main content” när man är i toppen av en sida..

## **Struktur och navigering:** Hur ska informationen grupperas och navigeras?

Webbplatsens struktur kommer att ha en beprövad webbstruktur med nyheterna i fokus.   
En header med navigering och en footer som återfinns på alla sidor. Huvudinnehållet byts ut vid navigering. Detta för att få en känsla att vara kvar på samma ställe. Djupet på webbplatsen kommer att max ha två till tre nivåer. Alla sidor ska vara responsiva och kunna konsumeras på både stora och små skärmar.

## **Grafisk form:** Beskriv webbplatsens utseende, inklusive logotyp, färger och typsnitt.

Sparsam och spartansk design där bilder från nyhetsartiklar får sätta lite färg på webbplatsen. Alla andra element kommer vara svartvita och i gråskala förutom länkar som är blå respektive lila om den har blivit klickad. Typsnittet kommer bestå av font-familjen (Arial, Helvetica, sans-serif) för att hålla det så enkelt som möjligt.  
Löptext kommer att vara en rem som är satt till 16px. Det mesta kommer att ha rem som storleks-enhet för att klient-skalning (zoom) ska skala allt på ett liknande sätt. Alla element ska följa samma design i form av marginaler, radavstånd och så vidare. Logotypen ska vara talande och bestå av en text med namnet på webbplatsen. Ganska sparsam i färgen för att ge ett lite mer seriöst intryck.  
  
  
  
Med vänliga hälsningar  
Dag Fredriksson