* Vad är jag mest stolt över?

Skulle säga att jag är mest stolt över hela hemsidan faktiskt. På tanke över vad som hände med mitt webbutvecklingsprojekt förra året, då det inte blev någon riktig stor höjdare, så är jag glad att i år så fick jag en helt fungerande hemsida, som även ser fin ut och enligt mig skulle jag säga följer ett väldigt bra tema.

Gillar hur jag konstruerade footern samt att jag lyckades att få fram en fungerande drop-down meny i slutändan och fick ändå i relativt mycket javascript, då det var trotsallt området och kravet som jag var mest orolig inför det här projektet.

Men troligtvis det som jag är mest stolt över är när man lyckas fixa buggar som man tidigare inte hade någon aning om hur man ska fixa. Exempelvis, så hade jag problem med bilderna på hemsidan, då i vissa storlekar, så hoppade de ut ur grid-boxen på något sätt och vis. Kommer nu inte ihåg lösningen, men det var något med att bilderna inte fick vara auto på dess width eller något, skrev det i loggboken. Hursomhelst, så var det den där känslan när man äntligen lyckades att lösa ett stort problem som har drabbat en mycket men nu blev löst felfritt som på något sätt känns så skönt...? Aja, antar du känner igen den Andrew.

* Vad gick mindre bra?

På början så tog det lite tid för mig att förstå hur man ska använda sig av olika JavaScript och CSS bibliotek och få dem att fungera, då ibland så fick jag inte det att fungera som jag ville att det skulle göra, då jag exempelvis försökte få fram en tabell via tailwind CSS, men lyckades inte att få den att fungera, trots att jag till och med följde en YouTube guide, så jag bestämde mig i stället för att återanvända en som jag hade gjort tidigare. Medan andra gånger så blev det att biblioteket lyckades få fram en tabell som fungerade men också påverkade CSS koden på hemsidan och i sin tur saboterade dess utseende och resulterades med att jag fick ta bort biblioteket eller möjligtvis justera den.

Detta skedde exempelvis med Tailwind CSS, då den faktiskt gjorde att layouten på hemsidan såg bättre ut skulle jag säga, med mer unikare fonter och likande. Dock så fungerade inte <h1> taggen och innehållet blev inte i bold text, så fick använda mig av <b> - taggar i stället i HTML koden för att undvika problemet, vilket några kan säga leder till att koden ser fulare ut, vilket jag håller med om. Men var den enda lösningen jag lyckades hitta.

Troligtvis det som gick som värst och fortfarande är en bugg som inte kunde lösa sig var när hemsidan var i mellan storlek, främst att den har en stor höjd men låg bredd, så finns det fortfarande något under footern som gör så att det finns en bakgrundsfärg där. Dock så har jag kollat med inspect element, så säger det att ingenting finns under footern och att body:n slutar vid footerns slut. Försökte ta reda på vad orsaken till detta kan vara, exempelvis att det är bilderna som påverkar detta då det bara drabbas på de andra tre sidorna men inte på indexsidan. Lite synd att lämna ett problem tyvärr olöst, men sådant händer ibland.

* Höll tidsplanen? har jag fördelat tiden rätt?

Tidsplanen höll relativt skulle jag säga ändå, det tog bara lite längre än förväntat att bli klar med den grafiska manualen och orsaken till det kan bero på att jag är lite ”rädd” att påbörja kodningen på hemsidan då jag var lite orolig att det skulle gå lika dåligt som förra årets slutprojekt, då jag stötte på massor av problem genom projektets gång. Utöver det, så ägnade jag troligtvis 2/3 av alla lektionstillfällena som fanns tillgängligt under skoltid inte effektivt, då motivationen gick ner rätt så mycket när man har ödslat sin tid på simpla misstag som man gjorde i koden tack vare google. Exempelvis när jag placerade JavaScripts taggen i HTML fel och ägnade flera minuter till att fundera varför inte javascripten funkade, tills sedan jag kom fram att det var en jätteenkel orsak bakom händelsen som borde ha varit självklart från första början.

Hursomhelst, så skulle jag säga att tiden fördelades inte så rätt, snarare så ägnade jag mig en vecka med projektet med många timmar per dag snarare än att dela upp arbetet. Men skulle ändå säga att tidsmässigt, så ägnade jag och fördelade jag tiden väl mellan områdena på hemsidan. Alltså footern, headern, article osv.

* Vilka lärdomar finns för liknande projekt?

Många av oss elever har ju klagat om varför man måste ägna så mycket tid angående projektplanen och den grafiska manualen, men jag skulle säga att när det gällde sådana stora projekt, så underlättade det lite att veta hur man vill försöka få sin hemsida att se ut, vad som ska inkluderas och bolla med idéer hur man ska få fram ett sådant resultat samt extra tillägg till projektet innan man har ens börjat. Alltså att göra en tydlig disposition kan hjälpa en enklare att genomföra projektet under dess gång men kan kännas allt jobbigt på början av dess start.

Inte alltid lita på google och snarare prova först med sina egna kunskaper, då jag blev förödd när de nämnde att script taggen för JavaScript skall befinna sig inom Head taggen :p

* Vad skulle du ge för tips till nästa årets elever?

Jag skulle rekommendera till årets nästa elever att inte ägna sig så mycket att få vissa delar inom projektet helt fungerande tills de tar sig vidare till nästa moment. Detta kunde ses exempelvis inom min situation, då jag försökte se till att fixa nav-baren och att den är helt responsiv, har media-querery’s och även fixa till Javascripten och dess drop-down meny trots att jag inte ens har någon footer, eller article på hemsidan. Alltså skulle jag rekommendera tills årets nästa elever att snarare få en fungerande skärm först och sedan ägna den tiden åt att fixa till javascripten, media querey’s och sådant på hemsidan genom att exempelvis göra en animation när hemsidan laddas in och liknande. Men det viktigaste är att du faktiskt rör dig framåt och inte fastnar vid ett moment, för då blir man både orolig att ta nästa steg men man tappar även också motivationen att gå framåt i första början.