Eksamensdokument

Vurdering av Vanskelighetsgrad

I denne eksamenen har jeg gått for vanskelighetsgrad A. Med dette, kom det forutsetninger. Det var en del ting som ble uklart for meg. En ting som var uklart for meg, var dette med artikkelkortene der på karakterkrav «E» så står det at artikkelkortene på produkt sidene skal ha en maks bredde på 350px, og en min bredde på 200. Resultat av dette var da at jeg følge heller videoen, der dette var større. Se CSS-en for å se nærmere på det.

Annet enn det, syns jeg at det ikke var noen store problemer med koding. Ting som jeg håper har løst, men som jeg ikke er så sikker på, er det med metadata og microdata. Jeg har skrevet en del metadata og noe form for microdata, men jeg vet ikke om dette ble bra.

Kilder

Jeg har skrevet kilder inne på både stylingen og alle tre sidene.

Her er kildene som jeg har brukt:

Great Stack. (2023, 1. januar). [Video Title]. YouTube. https://www.youtube.com/watch?v=znqUwx0b0HI&t=713s&ab_channel=GreatStack

HIO-Webutvikling. (2023). [Flex og Grid Repository]. GitHub. https://github.com/HIO-Webutvikling/WEBUTVIKLING2023/tree/main/FLEX-OG-GRID

HIO-Webutvikling. (2023). [CSS-fil for Flex og Grid]. GitHub. https://github.com/HIO-Webutvikling/WEBUTVIKLING2023/blob/main/FLEX-OG-GRID/css/style.css

OpenAI. (Ingen dato). [OpenAI Chat]. https://chat.openai.com/

W3Schools. (Ingen dato a). [HTML <meta> Tag]. https://www.w3schools.com/tags/tag_meta.asp

W3Schools. (Ingen dato b). [CSS Contact Form]. https://www.w3schools.com/howto/howto_css_contact_form.asp

W3Schools. (Ingen dato c). [HTML Email Field]. https://www.w3schools.com/howto/howto_html_email_field.asp

Facebook Developers. (Ingen dato). [Marketing API Catalog Microdata Tags]. https://developers.facebook.com/docs/marketing-api/catalog/guides/microdata-tags