Mai wcAG-sjekkliste for utfylling av tilgjengelighetserklæring for nettløsning

| | Retningslinje | Beskrivelse av retningslinje | Suksesskriterium |
|--|---------------------------------------|---|--|
| 1.1 Tekstalternativer 1.2 Tidsbaserte medier (lyd og video) 1.3 Mulig å tilpasse | 1.1 Tekstalternativer | Gi tekstalternativer til alt ikke-tekstlig innhold, slik at det kan konverteres til formater som brukerne har behov for, for eksempel stor skrift, blindeskrift, tale, symboler eller enklere språk. | |
| | | | 1.1.1 Ikke-tekstlig innhold |
| | 1.2 Tidsbaserte medier (lyd og video) | Gi alternativer til tidsbaserte medier. | |
| | | | 1.2.1 Bare lyd og video (forhåndsinnsp |
| | | 1.2.2 Teksting (forhåndsinnspilt) | |
| | | | 1.2.5 Synstolking (forhåndsinnspilt) |
| | 1.3 Mulig å tilpasse | Lag innhold som kan presenteres på forskjellige måter uten at informasjon eller struktur går tapt. | |
| | | | 1.3.1 Informasjon og relasjoner |
| | | | 1.3.2 Meningsfylt rekkefølge |
| Prinsipp 1: Mulig å oppfatte 1.4 Mulig å skille fra h | | | 1.3.3 Sensoriske egenskaper |
| | | | 1.3.4 Visningsretning 1.3.5 Identifiser formål med inndata |
| | 1.4 Mulig å skille fra hverandre | Gjør det enklere for brukerne å se og høre innhold, blant annet ved å skille forgrunnen fra bakgrunnen. | 1.3.3 Identifiser formar med imida ta |
| | | | 1.4.1 Bruk av farge 1.4.2. Styring av lyd |
| | | | 1.4.3 Kontrast (minimum) |
| | | | 1.4.4 Endring av tekststørrelse |
| | | | 1.4.5 Bilder av tekst |
| | | | 1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow) |
| | | | 1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innho 1.4.12 Tekstavstand |
| | | | 1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innh tastaturfokus |
| | 2.1 Tilgjengelig med tastatur | Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med tastatur. | |
| | | | 2.1.1 Tastatur |
| | | | 2.1.2 Ingen tastaturfelle |
| | | | 2.1.4 Hurtigtaster som består av ett te |
| | 2.2 Nok tid | Gi brukerne nok tid til å lese og bruke innhold. | |
| | | | 2.2.1 Justerbar hastighet |

| | | | 2.2.2 Pause, stopp, skjul |
|--|--|--|--|
| | 2.3 Anfall og andre fysiske reaksjoner | Ikke utform innhold på en måte som er kjent for å forårsake anfall. | |
| | | | 2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt |
| | | | |
| Prinsipp 2: Mulig å betjene | 2.4 Navigerbar | Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite hvor de befinner seg. | |
| i illisipp 2. Wung a betjelle | | | 2.4.1 Hoppe over blokker 2.4.2 Sidetitler 2.4.3 Fokusrekkefølge 2.4.4 Formål med lenke (i kontekst) 2.4.5 Flere måter |
| | | | 2.4.6 Overskrifter og ledetekster |
| | 2.5 Inndatametoder | Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur. | 2.4.7 Synlig fokus |
| | 2.5 mildatametodei | бург иет енклеге зоголикетте и оедене запказопишестней ините трийнесойет ент ойте сизисит. | 2.5.1 Pekerbevegelse |
| | | | |
| | | | 2.5.2 Pekeravbrytelse |
| | | | 2.5.3 Ledetekst i navn |
| | | | 2.5.4 Bevegelsesaktivering |
| | | | |
| | | | |
| | 3.1 Leselig | Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukergrensesnitt. | |
| | 3.1 Leselig | Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukergrensesnitt. | 3.1.1 Språk på siden 3.1.2 Språk på deler av innhold |
| | 3.1 Leselig 3.2 Forutsigbar | Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukergrensesnitt. Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter. | |
| | | | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus |
| | | | 3.1.2 Språk på deler av innhold |
| Prinsipp 3: Forståelig | | | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata |
| Prinsipp 3: Forståelig | | | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata 3.2.3 Konsekvent navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasjon |
| Prinsipp 3: Forståelig | 3.2 Forutsigbar | Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter. | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata 3.2.3 Konsekvent navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasjon 3.3.1 Identifikasjon av feil |
| Prinsipp 3: Forståelig | 3.2 Forutsigbar | Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter. | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata 3.2.3 Konsekvent navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasjon 3.3.1 Identifikasjon av feil 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner |
| Prinsipp 3: Forståelig | 3.2 Forutsigbar | Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter. | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata 3.2.3 Konsekvent navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasjon 3.3.1 Identifikasjon av feil 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil |
| Prinsipp 3: Forståelig | 3.2 Forutsigbar | Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter. | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata 3.2.3 Konsekvent navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasjon 3.3.1 Identifikasjon av feil 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner |
| Prinsipp 3: Forståelig | 3.2 Forutsigbar | Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter. | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata 3.2.3 Konsekvent navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasjon 3.3.1 Identifikasjon av feil 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil 3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, |
| | 3.2 Forutsigbar 3.3 Inndatahjelp | Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter. Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil. | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata 3.2.3 Konsekvent navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasjon 3.3.1 Identifikasjon av feil 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil 3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, |
| Prinsipp 3: Forståelig Prinsipp 4: Robust | 3.2 Forutsigbar 3.3 Inndatahjelp | Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter. Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil. | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata 3.2.3 Konsekvent navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasion 3.3.1 Identifikasjon av feil 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil 3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, økonomiske feil, datafeil) 4.1.1 Parsing (oppdeling) 4.1.2 Navn, rolle, verdi |
| | 3.2 Forutsigbar 3.3 Inndatahjelp | Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter. Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil. | 3.1.2 Språk på deler av innhold 3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata 3.2.3 Konsekvent navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasjon 3.3.1 Identifikasjon av feil 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil 3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, økonomiske feil, datafeil) 4.1.1 Parsing (oppdeling) |

| pene i WCAG-standarden. For hver av retningslinjene finnes beskrivelser, lenker til mer informasjon, m.m., samt en nedtrekksmeny der du kan notere status pr i dag. | | | |
|---|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| Følges kravet? | Svaret som skal avgis | | |
| | | | |
| Ja | Bildene har fått en alt tekst som forteller hva de er. For eksempel på produkt bildene vil det stå alt="produkt bilde". | | |
| Ja | bliderie har latt en alt tekst som folteller fiva de et. For eksemper på produkt blidere vir det sta alt- produkt blide . | | |
| Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke | Tekstlig alternativ til medier som lyd og video er ikke tilgjengelig siden nettsiden ikke bruker sånn type medie. | | |
| denne typen innhold Vi har ikke | Tekstlig altemativ til medier som lyd og video er ikke tilgjengelig siden nettsiden ikke bruker sånn type medie. | | |
| denne typen innhold | Tekstlig altemativ til medier som lyd og video er ikke tilgjengelig siden nettsiden ikke bruker sånn type medie. | | |
| | | | |
| Ja Ja Ja Ja | Kodingen følger riktige tager til de forskjellige elementene den trenger. For eksempel, så er titteler i h1, navigasjoner er i nav-tag. Jeg føler at rekkefølgen til nettsiden er riktig og gir mening. Siden jeg har fokusert på ambisjonsnivå E så har alt en enklere rekkefølge som det burde være på en mobil. Det er tekst i skjema boksene som forklarer hva som må fylles i boksene. Nettsiden funker også ligende. | | |
| Ja | Alle <input/> og <select> er i en <form> og har både navn/id og submit knapp. Dette gjelder alle sidene.</form></select> | | |
| | | | |
| Ja Vi har ikke | Nettsiden bruker svart og hvit farger samt noe grått. Disse fargene er synlige og gir en fin kontrast for å lese innholdet. | | |
| denne typen | | | |
| innhold Ja | Dette kravet gjelder ikke nettsiden min siden det ikke er noen lydfiler eller lyd medier på den. Kontrasten i nettsiden funker fint siden det er hvit bakgrunn med svart skrift og noen bilder med farger. | | |
| Ja | Det er ikke nødvendig siden alle input-tagene har et navn og en tekst. | | |
| Vi har ikke denne typen innhold | Dette kravet gjelder ikke nettsiden min siden det ikke er noen bilder av tekst på den. | | |
| Vi har ikke denne typen | | | |
| innhold | Dette gjelder ikke nettsiden siden det ikke er sett som et brudd på mobile enheter, og siden ambisjonsnivå til denne nettsiden er E og fokusert på mobile-first, gjelder ikke dette nettsiden. | | |
| Ja Ja | Alle ikonene på nettsiden har en fin kontrast med bakgrunnen siden de er svart mot lys bakgrunn. Tekstavstandene i nettsiden er riktige og følger kravet. | | |
| Vi har ikke denne typen innhold | Dette gjelder ikke nettsiden, siden den er mobile-first og ikke trenger mouseover eller tastaturfokus. | | |
| | | | |
| Ja | Det funker med tastatur selv i mobile-first. | | |
| Ja Ja | Det funker med tastatur selv i mobile-first. Det funker med tastatur selv i mobile-first. | | |
| | | | |
| Vi har ikke denne typen innhold | Det er ingen tidbegrensninger på nettsiden, så dette kravet gjelder ikke her. | | |
| | | | |

| Vi har ikke denne typen innhold | Det er ingen tidbegrensninger på nettsiden, så dette kravet gjelder ikke her. |
|--|---|
| Vi har ikke denne typen innhold | Nettsiden har ikke innhold som glimter. |
| Ja Ja Ja Ja Ja | Hovedinnholdet er linket til snarveier, alle linker gir raskere tilgang til det man ønsker å se. Nettsidene har hver sin tittel. Rekkefølgen på nettsiden er logisk og strukturert. Lenkene i nettsiden har en kontekst og lenketeksten forteller brukeren hva det er han trykker på. Nettstedet har en meny lenket til forskjellige innholder, samt en logo som fører tilbake til nettsiden og en søk boks. h1 taggene er brukt på den viktigste informasjon også ble h2-h6 brukt på resten i rekkefølge med hva som er viktigst. Oppsettet på nettsiden bruker design som rammer, linjer, skygger osv for å markere fokus på innholdet. |
| Vi har ikke denne typen innhold Ja Ja Vi har ikke denne typen innhold | Dette virket ikke som et krav som gjelder denne nettsiden siden den ikke har noe webinnhold som tolker pekerbevegelser. Det er en avbryt knapp i opplysninger delen. Alle bilder og lenker, og elementer uten tekst har jeg lagt til et aria-label for å nå kravet. Dette virket for avansert for ambisjonsnivået jeg har valgt. |
| Ja Ja | Språket på nettsiden er norsk, og all tekst valgte jeg å skrive selv på norsk for å unngå en error i validatoren. All tekst på nettsiden er på norsk. |
| Ja Ja Ja | Lenkene tar med brukeren til innholdet de velger å bytte til. Men den tar ikke brukeren med til et nytt vindu. Det er brukt en submit knapp til å bekrefte valget til brukeren. Navigeringen på nettsiden er enkel å forståelig. alle skjemaelementene som skal fylles ut har en eksempel tekst så brukeren vet hvordan den skal fylle den ut. |
| Ja Ja Ja | Det kommer opp en feilmelding om man fyller inn feil. Det er lagt ved en required informasjon til hver skjemautfylling. Det er mulig å bytte svar i betaling seksjonen om man ønsker å trykke ja på påmeldelse, det samme med hvilken levering man ønsker. Det kommer også opp en feilmelding om man fyller ut feil i skjemautfylling. |
| Ja | Det kommer opp en sammendrag av hva kjøpet koster før man trykker på kjøp knappen. |
| Ja Ja | Det er ingen error i validering av kodene. Alle skjema har ledetekst som trengs for å vite hva som skal skrives inn i feltet. |
| Ja | Alle tre sidene sine koder er validert i en validator, det kom bare opp en warning (i footeren) på hver som ikke var nødvendig å forandre siden det hadde påvirket oppsettet i footeren. Det var ingen error. |