

Sist oppdatert: 24.01.2024



Oversikt over status for universell utforming i én enkelt nettløsning. Her ser du WCAG-sjekklisten sortert på de fire prinsippene i WCAG-standard. For hver av retningslinjene finner du en beskrivelse, samt en nedtrekksmeny der du kan notere status pr i dag.

Du kan laste ned arket og bruke det som arbeidsliste, men følg alltid med på uutilsynet for oppdateringer.

Mal – WCAG-sjekkliste for utfylling av tilgjengelighet

| | Retningslinje | Beskrivelse av retningslinje | Suksesskriterium | Følges kravet? |
|--|---------------------------------------|---|--|---------------------------------|
| | 1.1 Tekstalternativer | <i>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.</i> | | |
| | | | 1.1.1 Ikke-tekstlig innhold | Ja |
| | 1.2 Tidsbaserte medier (lyd og video) | <i>Gi alternativer til tidsbaserte medier.</i> | | |
| | | | 1.2.1 Bare lyd og video (forhåndsinnspilt) | Vi har ikke denne typen innhold |
| | | | 1.2.2 Teksting (forhåndsinnspilt) | Vi har ikke denne typen innhold |
| | | | 1.2.5 Synstolking (forhåndsinnspilt) | Vi har ikke denne typen innhold |
| | 1.3 Mulig å tilpasse | <i>Lag innhold som kan presenteres på forskjellige måter uten at informasjon eller struktur går tapt.</i> | | |
| | | | 1.3.1 Informasjon og relasjoner | Ja |

Prinsipp 1: Mulig å oppfatte

| | | | |
|----------------------------------|--|---|---------------------------------|
| 1.4 Mulig å skille fra hverandre | <i>Gjør det enklere for brukerne å se og høre innhold, blant annet ved å skille forgrunnen fra bakgrunnen.</i> | 1.3.2 Meningsfylt rekkefølge | Ja |
| | | 1.3.3 Sensoriske egenskaper | Vi har ikke denne typen innhold |
| | | 1.3.4 Visningsretning | Ja |
| | | 1.3.5 Identifiser formål med inndata | Ja |
| | | | |
| | | 1.4.1 Bruk av farge | Ja |
| | | 1.4.2. Styring av lyd | Vi har ikke denne typen innhold |
| | | 1.4.3 Kontrast (minimum) | Ja |
| | | 1.4.4 Endring av tekststørrelse | Ikke sjekket |
| | | 1.4.5 Bilder av tekst | Vi har ikke denne typen innhold |
| | | 1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow) | Ja |
| | | 1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innhold | Nei |
| | | 1.4.12 Tekstavstand | Ja |
| | | 1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold ved tastaturfokus | Vi har ikke denne typen innhold |
| | | | |
| 2.1 Tilgjengelig med tastatur | <i>Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med tastatur.</i> | | |

Prinsipp 2: Mulig å betjene

| | | | |
|--|--|---|---------------------------------|
| | | 2.1.1 Tastatur | Ja |
| | | 2.1.2 Ingen tastaturfelle | Ja |
| | | 2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn | Vi har ikke denne typen innhold |
| 2.2 Nok tid | <i>Gi brukerne nok tid til å lese og bruke innhold.</i> | | |
| | | 2.2.1 Justerbar hastighet | Vi har ikke denne typen innhold |
| | | 2.2.2 Pause, stopp, skjul | Vi har ikke denne typen innhold |
| 2.3 Anfall og andre fysiske reaksjoner | <i>Ikke utform innhold på en måte som er kjent for å forårsake anfall.</i> | | |
| | | 2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt | Ja |
| 2.4 Navigerbar | <i>Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite hvor de befinner seg.</i> | | |
| | | 2.4.1 Hoppe over blokker | |
| | | | Ja |
| | | 2.4.2 Sidetitler | Ja |
| | | 2.4.3 Fokusrekkefølge | Ja |
| | | 2.4.4 Formål med lenke (i kontekst) | Ja |
| | | 2.4.5 Flere måter | Ja |

| | | | | |
|--|--------------------|---|---|---------------------------------|
| | | | 2.4.6 Overskrifter og ledetekster | Ja |
| | | | 2.4.7 Synlig fokus | Ja |
| | 2.5 Inndatametoder | <i>Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur.</i> | | |
| | | | 2.5.1 Pekerbevegelse | Ja |
| | | | 2.5.2 Pekeravbrytelse | Ja |
| | | | 2.5.3 Ledetekst i navn | Nei |
| | | | 2.5.4 Bevegelsesaktivering | Vi har ikke denne typen innhold |
| | 3.1 Leselig | <i>Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukergrensesnitt.</i> | | |
| | | | 3.1.1 Språk på siden | Ja |
| | | | 3.1.2 Språk på deler av innhold | Vi har ikke denne typen innhold |
| | 3.2 Forutsigbar | <i>Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter.</i> | | |
| | | | 3.2.1 Fokus | Ja |
| | | | 3.2.2 Inndata | Ja |

Prinsipp 3: Forståelig

| | | | |
|------------------|--|---|---------------------------------|
| 3.3 Inndatahjelp | <i>Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil.</i> | 3.2.3 Konsekvent navigering | Ja |
| | | 3.2.4 Konsekvent identifikasjon | Ja |
| | | 3.3.1 Identifikasjon av feil | Ja |
| | | 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner | Ikke sjekket |
| | | 3.3.3 Forslag ved feil | Ikke sjekket |
| | | 3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, økonomiske feil, datafeil) | Vi har ikke denne typen innhold |
| | | | |

Prinsipp 4: Robust

| | | | |
|----------------|--|---|---------------------------------|
| 4.1 Kompatibel | <i>Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukeragenter, inkludert kompenserende teknologi.</i> | 4.1.1 Parsing (oppdeling) | Ja |
| | | 4.1.2 Navn, rolle, verdi | Nei |
| | | 4.1.3 Statusbeskjeder | Vi har ikke denne typen innhold |
| | | | |

CAG-kravene som nettsteder skal oppfylle, nes beskrivelser, lenker til mer informasjon,

synet.no for oppdatert kravliste.

ghetserklæring

Svaret som skal avgis

Bilder som er meningsbærende har et kort tekstalternativ som gir samme informasjon som bildet. Bilder som er komplekse har både et kort og et utfyllende tekstalternativ som gir samme informasjon som bildet.

Visuelle overskrifter er kodet som overskrift. Overskrifter som inngår i et visuelt overskriftshierarki, er kodet med rett overskriftsnivå

Leserekkefølgen på innholdet med og uten CSS er tilnærmet lik og forstyrrer ikke presentasjonen av meningsinnholdet.

Brukt responsivt design for å tilpasse seg visningsretning.

Skjemafelt er kodet med autocomplete-attributtet i HTML.

Lenker som er markerte med farge, skiller seg fra nærliggende ikke-lenket tekst med mer enn bare farge, for

Nettstedet benytter seg av minimum 4.5:1 i kontrast analyse.

Til en viss grad: Nav meny blir gjort om til hamburger meny v mobilvisning av nettsiden.

mulig å navigere nettstedet ved hjelp av
kun tastatur
mulig å navigere nettstedet uten å
blistående fast i et element

Nettstedet har ikke innhold som glimter.

Det er en mekanisme for å hoppe til
hovedinnholdet eller slå sammen det
gjentatte innholdet.
Når mekanismen aktiveres, flyttes visuelt
og funksjonelt fokus til hovedinnholdet.
Mekanismen
ligger før blokken med gjentatt innhold
er blant de første fem tab-stegene
Sidetittelen er korrekt kodet i det
oppmerkingsspråket som er brukt.
Sidetittelen gir en relevant beskrivelse av
innhold som får fokus ved
tastaturnavigasjon og må navigeres lik
Lenketeksten alene beskriver formålet
med lenken.
Lenketeksten sammen med
programmeringsmessig bestemt

Det er minst to måter å finne og navigere til
innhold innenfor et sett av nettsider og
brukeren kan finne og nå det aktuelle

overskrift beskrive emnet eller formålet med
innholdet den hører til ledetekst beskrive
emnet eller formålet med

Alle elementer som det er mulig å navigere til
med tastaturet, får synlig fokusmarkering og
markeringen er ikke tidsbegrenset.

All funksjonalitet som krever at brukeren
benytter flerpunktgest eller stibasert gest
betjenes med enkel pekerbevegelse.

Trykkhandlingen (down-event) fra brukeren
utløser ikke funksjonen. Funksjonen utføres
på slipphandlingen (up-event),

Nettsiden har en gyldig språkkode i
HTML.Språkkoden som er angitt stemmer
med hovedspråket på den aktuelle nettsiden.

Det er mulig å navigere gjennom nettsiden
uten at det skjer automatisk kontekstendring
når brukeren oppsøkt komponenter får fokus

Lar bruker sjekke og redigere utfylte felter i
et skjema og sende inn ved hjelp av en
send inn-knapp.

Lar bruker velge selv å gå videre i skjema
fremfor å automatisk hoppe videre.

Bruk av kontrollere som radioknapper som
sier ja/nei gjennomfører ikke automatisk
en handling.

Navigeringsmekanismer som blir gjentatt på minst to nettsider innenfor et sett av nettsider, opptrer i samme relative rekkefølge på alle disse nettsidene.

brukergrensnittkomponenter som har samme funksjonalitet innenfor et sett av nettsider, identifiseres på en konsekvent måte.

Når det blir oppdaget automatisk at obligatoriske skjemaelement ikke er fylt ut, vil bruker få; se hvor feilen oppsto, en tekstlig Det er opplyst hvilke inndataelement som er obligatoriske Det vises ledetekster eller instruksjoner når innholdet krever inndata fra brukeren.

For alle inndataelement der inndatafeil blir oppdaget automatisk, og det finnes kjente forslag til retting, får brukeren et forslag som gir tilstrekkelig informasjon om hvordan feil kan rettes.

Nettsiden får ikke "Fatal Error" ved validering. Nettsiden har ikke syntaksfeil (error) av følgende typer: Element som ikke er startet eller avsluttet korrekt. Feil nøsting av element element som har samme attributt flere ganger. Element som har ID-er som ikke er unike.