

Sist oppdatert: 24.01.2024



Oversikt over status for universell ut
standarden. For hver av retningslinje

Du kan laste ned arket og bruke det

Mal – WCAG-sjekkliste for utfylli

	Retningslinje	Beskrivelse av retningslinje
Prinsipp 1: Mulig å oppfatte	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>
	1.2 Tidsbaserte medier (lyd og video)	<i>Gi alternativer til tidsbaserte medier.</i>
	1.3 Mulig å tilpasse	<i>Lag innhold som kan presenteres på forskjellige måter uten at informasjon eller struktur går tapt.</i>
	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>

Prinsipp 2: Mulig å betjene

2.1 Tilgjengelig med tastatur	<i>Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med tastatur.</i>
2.2 Nok tid	<i>Gi brukerne nok tid til å lese og bruke innhold.</i>
2.3 Anfall og andre fysiske reaksjoner	<i>Ikke utform innhold på en måte som er kjent for å forårsake anfall.</i>
2.4 Navigerbar	<i>Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite hvor de befinner seg.</i>
2.5 Inndatametoder	<i>Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur.</i>
3.1 Leselig	<i>Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukergrensesnitt.</i>

Prinsipp 3: Forståelig

3.2 Forutsigbar

Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter.

3.3 Inndatahjelp

Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil.

Prinsipp 4: Robust

4.1 Kompatibel

Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukeragenter, inkludert kompenserende teknologi.

tforming i én enkelt nettløsning. Her ser du W
ene finnes beskrivelser, lenker til mer inform

t som arbeidsliste, men følg alltid med på uuti

ng av tilgjengelig	
Suksesskriterium	Følges kravet?
1.1.1 Ikke-tekstlig innhold	Ja
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
1.3.1 Informasjon og relasjoner	Ja
1.3.2 Meningsfylt rekkefølge	Ja
1.3.3 Sensoriske egenskaper	Ja
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	typen innhold
1.4.3 Kontrast (minimum)	Ja
1.4.4 Endring av tekststørrelse	Ja
1.4.5 Bilder av tekst	Ja
1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow)	Ja

1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innhold	Ja
1.4.12 Tekstavstand	Ja
1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold ved tastaturfokus	Ja
2.1.1 Tastatur	Ja
2.1.2 Ingen tastaturfelle	Ja
2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn	Nei
2.2.1 Justerbar hastighet	Vi har ikke denne typen innhold
2.2.2 Pause, stopp, skjul	Vi har ikke denne typen innhold
2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt	Vi har ikke denne typen innhold
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
2.5.1 Pekerbevegelse	Ja
2.5.2 Pekeravbrytelse	Ja
2.5.3 Ledetekst i navn	Ja
2.5.4 Bevegelsesaktivering	Nei
3.1.1 Språk på siden	Ja
3.1.2 Språk på deler av innhold	Ja

3.2.1 Fokus	Ja
3.2.2 Inndata	Ja
3.2.3 Konsekvent navigering	Ja
3.2.4 Konsekvent identifikasjon	Ja
3.3.1 Identifikasjon av feil	Vi har ikke denne typen innhold
3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner	Ja
3.3.3 Forslag ved feil	Vi har ikke denne typen innhold
3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, økonomiske feil, datafeil)	Ja
4.1.1 Parsing (oppdeling)	Ja
4.1.2 Navn, rolle, verdi	Ja
4.1.3 Statusbeskjeder	typen innhold

/CAG-kravene som nettsted skal oppfylle, sortert på de fire prinsippene i WCAG-
asjon, m.m., samt en nedtrekksmeny der du kan notere status pr i dag.

ilsynet.no for oppdatert kravliste.

ghetserklæring for nettløsning

Svaret som skal avgis

Alt-attributter på bilder og aria-labels på knapper gjelder alle side

har ikke rullende innhold eller video

har ikke rullende innhold eller video

har ikke rullende innhold eller video

ja koden er symantisk (alle sider)

ja koden er symantisk(alle sider)

har med slik at personer kan bruke tastatur til nav(alle sider)

Personen kan benytte seg av mobil størrelse eller desktopstørrelse(alle sider)

har med avbryt og reset samt lagre samt label og input med informasjon om data(checkout)

den kan fint ses på i svart hvit altså nettsiden bygger ikke på noen farger(alle sider)

har ikke rullende innhold eller video

er store nok elementer på siden og kontrasten er svart hvit(alle sider)

du kan fint endre størrelse på skjerm samt tekst uten av du mister noen av elimentene(alle sider)

brukes bare når nødvendig og har ikke dette på viktig informasjon eller funksjoner(alle sider)

kan fint endre størrelsen på nettsiden da ting havner under hverandre(alle sider)

ja alle ikoner og knapper har kontrasten hvit svart(alle sider)

er god avstand ved hjelp av grid og padding(alle sider)

ved tastaturmanuvrering får dem utgrining. Samt at peker endrer seg(alle sider)

Har et skjemaer og manøvrering kan gjøres ved hjelp av tastatur. Dette er også lagt til 'skip to content' for å gjøre det enklere.(alle sider)

Ved hjelp av Enter og Tab kan du fint åpne og lukke skjemaer og manøvrere.(alle sider)

Har ikke dette da nettsiden ikke er operativ ved bruk elelr har database(alle sider)

har ikke rullende innhold eller video

har ikke rullende innhold eller video

har ikke video innhold

har lagt til skip i toppen som kan benyttes ved tab(alle sider)

alle sider har tittel med informasjon av hva som er på siden(alle sider)

alt inhold har semantisk rekkefølge ved hjelp av main header,footer,aside(alle sider)

Ja, de har arialabels eller beskrivende navn.(alle sider)

brukeren kan navigere i footer eller i header ved scroll eller ved hjelp av tab(alle sider)

nettsiden har beskrivende overskrifter til innholdet som kommer under(alle sider)

alt inhold får en ramme ved bruk av navigering på tastatur(alle sider)

Ja, seksjonene er store nok slik at det er enkelt å bruke peker(alle sider)

Ja, ved bruk av skjemaer benyttes det standarder som er tilgjengelige for å gjøre det enklere å navigere videre.(checkout)
Det er lagt på bilder og presentasjoner på skjemaer som er tilgjengelige for å gjøre det enklere å navigere inn(alle sider)

får ikke testet om mulig

det er lagt inn lang hvor språket er lagt inn(alle sider)

Er lagt inn lang der språket går vekk fra standarden.(alle sider)

ingen handlinger rundt skjer ved fokus(alle sider)

ingen spesielle handlinger skjer ved handlingen(alle sider)

alle sidene har like header og footer som er like(alle sider)

Alt av linker i header og footer fører til samme sted på tvers av sidene.(alle sider)

ettersom skjemaene ikke er funksjonele altså poster til en database funker ikke dette.

har med placeholder som viser brukeren eksempel for brukeren(checkout)

skjemane kan ikke postes og derfor får brukeren ikke noe tilbakemelding

Har med bekreftelsesfelt eller checkbox for å spørre brukeren om bekreftelse.(check out)

koden er validert(alle sider)

koden har symantisk innhold som gir riktig rolle til innholdet(alle sider)

har ikke med dette da siden ikke har en database