

Oversikt over status for universell ut retningslinjene finnes beskrivelser, k

Du kan laste ned arket og bruke det

# Mal – WCAG-sjekkliste for utfylli

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

### Prinsipp 1: Mulig å oppfatte

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.* 

2.1 Tilgjengelig med tastatur	Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med tastatur.
2.2 Nok tid	Gi brukerne nok tid til å lese og bruke innhold.
2.3 Anfall og andre fysiske reaksjoner	Ikke utform innhold på en måte som er kjent for å forårsake anfall.
2.4 Navigerbar	Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite hvor de befinner seg.

## Prinsipp 2: Mulig å betjene

2.5 Inndatametoder

Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur.

	3.1 Leselig	Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukergrensesnitt.
	3.2 Forutsigbar	Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter.
Prinsipp 3: Forståelig		
	3.3 Inndatahjelp	Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil.
Prinsipp 4:	4.1 Kompatibel	Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukeragenter, inkludert kompenserende teknologi.
Robust		

forming i én enkelt nettløsning. Her ser du Weenker til mer informasjon, m.m., samt en nedt

som arbeidsliste, men følg alltid med på uutil

## 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

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 Vi har ikke denne typen innhold

1.4.5 Bilder av tekst

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
	турен инпос
2.1.1 Tastatur	Ja
2.1.2 Ingen tastaturfelle	Ja
2.1.4 Hurtigtaster som	Vi har ikke denne
består av ett tegn	typen innhold
	урон шшиола
2.2.1 Justerbar hastighet	Vi har ikke denne
2.2.2 Pause, stopp, skjul	typen innhold Vi har ikke denne
<u> </u>	typen innhold
2.3.1 Terskelverdi på	
maksimalt tre glimt	Ja
	Ja
2.4.1 Hoppe over blokker	
DIORREI	
	Ja
2.4.2 Sidetitler	
	Ja
2.4.3 Fokusrekkefølge	
	Ja
2.4.4 Formål med lenke (i kontekst)	
<u>ti konteksti</u>	
	Ja
2.4.5 Flere måter	Ja
2.4.6 Overskrifter og	
<u>ledetekster</u>	Ja
2.4.7 Synlig fokus	Ja
2.5.1 Pekerbevegelse	
Z.D. I PEKELDEVEPEISE	Ja

2.5.2 Pekeravbrytelse	Ja
2.5.3 Ledetekst i navn	Nei
2.5.4	Vi har ikke denne
Bevegelsesaktivering	typen innhold
	71
3.1.1 Språk på siden	Ja
3.1.2 Språk på deler av	
innhold	Vi har ikke denne
<u></u>	typen innhold
3.2.1 Fokus	
<u> </u>	Ja
3.2.2 Inndata	
	Ja
3.2.3 Konsekvent	la.
navigering	Ja
3.2.4 Konsekvent	
<u>identifikasjon</u>	Ja
3.3.1 Identifikasjon av	
<u>feil</u>	Ja
3.3.2 Ledetekster eller	
<u>instruksjoner</u>	Ikke sjekket
3.3.3 Forslag ved feil	
	Ikke sjekket
3.3.4 Forhindring av feil	
(juridiske feil,	
økonomiske feil,	Vi har ikke denne
datafeil)	typen innhold
4440 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
4.1.1 Parsing (oppdeling)	lo
4.1.2 Nava ralla vard:	Ja 
4.1.2 Navn, rolle, verdi	Nei Vi har ikke denne
4.1.3 Statusbeskjeder	typen innhold
	typen ininioid

CAG-kravene som nettsteder skal oppfylle, sortert på de fire prinsippene i WCAG-standarden. For hver a	١V
rekksmeny der du kan notere status pr i dag.	

synet.no for oppdatert kravliste.

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

ghetserklæring for nettløsning
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 eksempel skrifttype, skriftstørrelse, understreking, uthevet skrift, ramme eller ikon.

Til en hviss 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
Nettstdet 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 er alltid synlig eller blir det ved tastaturfokus Dersom mekanismen er en snarveilenke, har den i tillegg en beskrivende tekst.
Sidetittelen er korrekt kodet i det oppmerkingsspråket som er brukt. Sidetittelen gir en relevant beskrivelse av sidens tema eller formål. Dette gjelder for alle sider
innhold som får fokus ved tastaturnavigasjon og må navigeres lik rekekfølge både visuellt og v tastatur.  Lenketeksten alene beskriver formålet med lenken.  Lenketeksten sammen med programmeringsmessig bestemt lenkekontekst beskriver formålet med lenken. For programmatisk bestemt lenkekontekst vurderes tekst som står i samme avsnitt, liste eller celle i en tabell som lenken gjør eller tilsvarende, eller  Det er minst to måter å finne og navigere til innhold innenfor et sett av nettsider og brukeren kan finne og nå det aktuelle innholdet.  overskrift beskrive emnet eller formålet med innholdet den hører til ledetekst beskrive emnet eller formålet med brukergrensesnittkomponenten den hører til

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

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

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 brukergrensesnittkomponenter 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 gejnnomfører ikke automatisk en handling.
Navigeringsmekanismer som blir gjentatt på minst to nettsider innenfor et sett av nettsider, opptrer i samme relative rekkefø
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 tekstli
Det er opplyst hvilke inndataelement som er obligatoriske Det vises ledetekster eller instruksjoner når innholdet krever inndat 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.
INEttsiden тат ікке "Fatai Error" ved validering. INettsiden nar ікке syntakstell (error) av tølgende typer: Element som ікке 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