Sist oppdatert: 24.01.2024



Oversikt over status for universell ur retningslinjene finnes beskrivelser, l

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

1.2 Tidsbaserte medier (lyd og *Gi alternativer til tidsbaserte medier.* video)

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.
Prinsipp 2: Mulig å betjene	2.4 Navigerbar	Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite hvor de befinner seq.
	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.

Prin	sip	o 3:
For	ståe	elig

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 lenker til mer informasjon, m.m., samt en ned

t som arbeidsliste, men følg alltid med på uuti

ng av til	gjengeli Følges kravet?
Suksesski iterium	i piges kiavet:
1.1.1 lkke-tekstlig innhold	Ja
1.2.1 Bare lyd og video (forhåndsinnspilt) 1.2.2 Teksting (forhåndsinnspilt)	Nei
1.2.5 Synstolking (forhåndsinnspilt)	Nei Nei
1.3.1 Informasjon og relasjoner	Ja
1.3.2 Meningsfylt rekkefølge 1.3.3 Sensoriske	Ja
egenskaper 1.3.4 Visningsretning 1.3.5 Identifiser formål med inndata	Ja Nei Nei
1.4.1 Bruk av farga	
1.4.1 Bruk av farge 1.4.2. Styring av lyd 1.4.3 Kontrast (minimum)	Ja Ja Ja
1.4.4 Endring av tekststørrelse 1.4.5 Bilder av tekst	Ja Ja
1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow) 1.4.11 Kontrast for ikke-	Ja
tekstlig innhold	Ja

1.4.12 Tekstavstand	Ja
1.4.13 Pekerfølsomt	
innhold eller innhold ved	
tastaturfokus	Ja
	U
2.1.1 Tastatur	Ja
2.1.2 Ingen tastaturfelle	Ja
2.1.4 Hurtigtaster som	Ja
består av ett tegn	Ja
	<u>u</u>
2.2.1 Justerbar hastighet	
	Ja
2.2.2 Pause, stopp, skjul	Ja
224 Tar. 1. 1	
2.3.1 Terskelverdi på	
maksimalt tre glimt	Ja
2.4.1 Hoppe over	
blokker	Ja
2.4.2 Sidetitler	Ja
2.4.3 Fokusrekkefølge	Ja
2.4.4 Formål med lenke	U
(i kontekst)	Ja
2.4.5 Flere måter	Ja
2.4.6 Overskrifter og	Ja
ledetekster	Ja
2.4.7 Synlig fokus	
z. n. syning rokus	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	Ja
innhold	Nei
	INGI
3.2.1 Fokus	lo.
3.2.2 Inndata	Ja
J.Z.Z IIIIIUata	Ja

3.2.3 Konsekvent navigering	
	Ja
3.2.4 Konsekvent	
<u>identifikasjon</u>	Ja
3.3.1 Identifikasjon av	
<u>feil</u>	Nei
3.3.2 Ledetekster eller	
instruksjoner	Ja
3.3.3 Forslag ved feil	Nei
3.3.4 Forhindring av feil	
(juridiske feil,	
økonomiske feil,	
<u>datafeil)</u>	Nei
4.1.1 Parsing (oppdeling)	Ja
4.1.2 Navn, rolle, verdi	Ja
4.1.3 Statusbeskjeder	Nei

/CAG-kravene som nettsteder skal oppfylle, sortert på de fire prinsippene i WCAG-standarden. For hver av ltrekksmeny der du kan notere status pr i dag.

ilsynet.no for oppdatert kravliste.

ghetserklæring for nettløsning

Svaret som skal avgis		

alt-attributtene har blitt tatt i bruk for produktbildene og relaterte produkter

Et annet alternativ behøves ikke fordi nettsiden ikke innebærer videoer eller lyd

Tekstlig alternativ til video er ikke nødvendig, da nettstedet ikke inneholder videoer.

Synstolking er ikke tatt i bruk, da nettstedet ikke inneholder videoer

Koden tar i bruk riktige semantiske-tagger/elementer slik som de ser ut som i nettsiden. For eksempel brukes overskrifter <h1> til <h6>

Nettsiden følger en meningsfylt rekkefølge som er logisk og gir mening både visuelt og i koden. F.eks overskrifter, teks og bilder

Instruksjoner baserer seg ikke bare på visuelle elementer, men også teksbeskrivelser

Nettestedet tar ikke i bruk i så mange farger, informasjon er heller ikke formidlet gjennom farge Nettestedet tar ikke i bruk lyd.

Ja kontrast forholdet mellom teksten og bakgrunn følger kravet

Innhold er sikret uansett tekst størrelse tatt i bruk tekste istedenfor bilde av tekst

Innhold er sikret uansett tekst størrelse

Ikke-tekstlig innhold følger kravet

Sørget for at nettstedet er lett for å lese
Du får kontrollet som kreves
Nettstedet har full funksjonalitet med kun tastatur Det er unngåt tastaturfeller
Brukeren har mulighet til å slå av hurtigtaster som består av et tegn
Brukerern har kontroll over tidsbegrensningen Ettersom det er ingen innhold som automatisk beveger sek følges kravet
Innholdet blinker ikke mer enn 3 ganger i ett sekund
Hovedinnholdet er gjort lett tilgjengelig Sidetitler er tatt i bruk Innholdet i nettstedet er presentert i en logisk og lett rekkefølge
Alle lenker gjort klart til hvor de går Brukere har en rekke måter å navigere rundt nettstedet på
De er bekrevende for innholdet de bærer innholdet har synlig fokus med tastatur
Nettstedet kan brukes med enkel pekerinput Det er gjort lavere sannsynelig for feil input via mus eller berøringsskjerm
Brukere har tilgang til både visuelle ledetekster og kan bruke kodede ledetekster.
Følges ikke dersom nettstedet har ikke "support" får brukerbevegelse tjenester
Språket er gjort angitt i koden
Følges ikke dersom nettstedet bruker kun ett språk
Det vil ikke komme betydelige endringer i siden Endring av verdi vil ikke endre siden

Navigasjonslenker er sørget for å ha en rekkefølge
Samme funksjonalitet kan bli funnet på tvers av flere sider som er utformet likt
Ikke gjort dersom nettstedet ikke oppdager feil automatisk
Det finnes instruskjoner for det du fyller ut
Følges ikke dersom nettstedet ikke oppdager feil automatisk
Nettstedet tar ikke inn data
Nettstedet er sørget for å ikke har store kodefeil
Alle komponenter er betydelige i koden.
Følges ikke dersom det ikke vil bli gjort endringer