

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

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 *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 seg.
	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: Robust

4.1 Kompatibel

Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukeragenter, inkludert kompenserende teknologi. forming i én enkelt nettløsning. Her ser du W ∍ne finnes beskrivelser, lenker til mer informa

som arbeidsliste, men følg alltid med på uutil

ng av til	lgjengeli
Suksesskriterium	Følges kravet?

1.1.1 Ikke-tekstlig		
<u>innhold</u>	Ja	

1.2.1 Bare lyd og video (forhåndsinnspilt)	Ja
1.2.2 Teksting (forhåndsinnspilt)	Ja
1.2.5 Synstolking (forhåndsinnspilt)	Ja

1.3.1 Informasjon og	
<u>relasjoner</u>	Ja
1.3.2 Meningsfylt	
<u>rekkefølge</u>	Ja
1.3.3 Sensoriske	
<u>egenskaper</u>	Ja
1.3.4 Visningsretning	Ja
1.3.5 Identifiser formål	
med inndata	Ja

1.4.1 Bruk av farge	typen innhold		
1.4.2. Styring av lyd	typen innhold		
1.4.3 Kontrast			
(minimum)	Ja		
1.4.4 Endring av			
<u>tekststørrelse</u>	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	
2.1.1 Tastatur 2.1.2 Ingen tastaturfelle 2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn	Ja Ja Vi har ikke denne typen innhold
2.2.1 Justerbar hastighet	typen innhold
2.2.2 Pause, stopp, skjul	typen innhold
2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt	Ja
2.4.1 Hoppe over blokker	Vi har ikke denne typen innhold
2.4.2 Sidetitler 2.4.3 Fokusrekkefølge	Ja 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	
2.5.2 Pekeravbrytelse	Ja turan innhald
2.5.3 Ledetekst i navn	typen innhold typen innhold
2.5.4 Bevegelsesaktivering	Vi har ikke denne typen innhold
2.202.2000	-y
3.1.1 Språk på siden 3.1.2 Språk på deler av	Ja Vi har ikke denne
innhold	typen innhold

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 typen innhold Vi har ikke denne
navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasjon 3.3.1 Identifikasjon av feil 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne
3.2.4 Konsekvent identifikasjon Wi har ikke denne typen innhold 3.3.1 Identifikasjon av feil Vi har ikke denne typen innhold 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne typen innhold
3.3.1 Identifikasjon av feil Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne typen innhold 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner typen innhold 3.3.3 Forslag ved feil Vi har ikke denne typen innhold
3.3.1 Identifikasjon av feil Vi har ikke denne typen innhold 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner typen innhold 3.3.3 Forslag ved feil Vi har ikke denne typen innhold
feil typen innhold 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner typen innhold 3.3.3 Forslag ved feil Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne typen innhold
feil typen innhold 3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner typen innhold 3.3.3 Forslag ved feil Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne typen innhold
3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne typen innhold
instruksjoner typen innhold 3.3.3 Forslag ved feil Vi har ikke denne typen innhold
typen innhold
2.
(juridiske feil,
økonomiske feil, Vi har ikke denne
datafeil) typen innhold
4.1.1 Parsing (oppdeling) Ja
4.1.2 Navn, rolle, verdi typen innhold
4.1.3 Statusbeskjeder Vi har ikke denne
typen innhold

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

synet.no for oppdatert kravliste.

ghetserklæring for nettløsning

_					
Sva	ret s	om s	ка	ı av	gis

Alle bilder og symboler har fått tekst for å forklare innholdet slik at det kan leses for bilde og svaksynte.

Det skal være tekster til filmer og videoer. Jeg har ikke dette og har derfor ikke hatt behov for å tekste dette.

Det er ikke hurtigtaster i teksten

Det skal være tekster til filmer og videoer. Jeg har ikke dette og har derfor ikke hatt behov for å tekste dette.

ovesikter og under titler er kodet med riktig betegnelser (H -tagg og artikler).

det er forsøkt å lage en leserekkefølge som er logisk og lett å forstå.

teksten er i god størrelse og lesbar. Firgurer og bilder er forklart. Teksten er forsøkt forklart på en måte som forklarer bilder/figuren på en beskrivende måte.

det er mulig å bruke teksten i både telefonformat og desk-topp-skjerm og såtende lesebrett.

jeg har inndata inn på skjema med input feltene med (Type="") Det er ikke hurtigtaster i teksten

jeg har ikke brukt ulike farge på linker.

jeg har ikke noe from for lyd, so m har ikke fylt dette krave

jeg har ikke fargekontraster eller fargebruk som er meningsbærende

alle teksr jeg har brukr er justerbart

jeg har ikke brukt bilde av tekst

det er tatt en gjennomgang for å se om teksten kommer godt fram og ikke overlapper eller ligger utenor rammer/felt.

Jeg har det meste brukt sort og hvitt som fargekontrast.

Jeg har sørget for at fonten er lesbar, teksen er stor nor og at avslitet har luft for fokl som har vansklihet med å lese

jeg har ikke med noe endring eller tekster info når det er muspekeren eller tastaturfokus

ja, man kan bruke tastatur spesielt på skjema meg også trykk inn på nye sider jeg har ikke oppdaget noe tastaturfeller

Det er ikke hurtigtaster på nettstend

Jeg har ikke lagd noen funksjon over skjema om det sletter, jeg har ikke tatt hensyn til dette kravet

Jeg har ikke lagd noe funksjoner om enders, jeg har ikke tatt hensyn til dette kravet det er tatt en gjennomgang for å se om teksten kommer godt fram og ikke overlapper eller ligger utenor rammer/felt.

alle bilder som er lastet opp har ca 640x440. Så det vil unggå glimting

Hoppe over blokker funksjonen har jeg ikke satt inn jeg har sidetittel html rekkeføier er lik med visuell rekkefølge

ja, det korte ord om hvor du kommer på nettstedet

Det Det er flere måter å navigere på som med mus eller tastatur

Jeg har brukt overskrift som beskriver hva det inneholder på nettsiden, men også brukt place holder på banneret på forsiden og også på i footen

alt viktig informasjon på nettsiden er synlig

På nettsiden trenger man ikke noe ekstra trykk eller kompliserte kombinasjoner, så er tilgjengelig

Jeg har ikke lagd noe funksjoner som enders, jeg har ikke tatt hensyn til dette kravet

Jeg har ikke lagd noe funksjoner om enders med bevegelse, jeg har ikke tatt hensyn til dette kravet

jeg har satt inn hvilken språk(nb) nettstede har

detter har ikke gjort

Jeg har ikke lagd noe funksjoner om enders med bevegelse, jeg har ikke tatt hensyn til dette kravet		
jeg har ikke bruk inndata		
jeg bruk ul til å få det til riktig rekkeføle		
Elementer med samme funksjon er lik på alle sidene		
jeg har ikke funksjoner som kan oppdage feil		
I innputt feltene står det beskrevet hva du kan putte inn inne på skjemaet		
jeg har ikke funksjoner som kan oppdage feil		
Jeg har ikke den sånn funksjon på nettstedet		
Det er validert		
Jeg har ikke skrevet noe metadata som inkluderer roller		
Jeg har ikke skrevet noe metadata inkluderer roller		