

Oversikt over status for universell utforming i én enkelt nettløsning. Her ser du WCAG-kravene som nettsteder skal oppfylle, sortert på de fire prinsippene i WCAG-standarden. For hver av retningslinjene finnes beskrivelser, lenker til mer informasjon, m.m., 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.no for oppdatert kravliste.

## Mal – WCAG-sjekkliste for utfylling av tilgjengelighetserklæring

iviai — vv c	CAG-SJEKKI	iste ioi utiyii	mig av til	gjenger	ignetserkiæring
	Retningslinje	Beskrivelse av retningslinje	Suksesskriterium	Følges kravet?	Svaret som skal avgis
	1.1 Tekstalternativer	Gi tekstalternativer til alt ikke-			
		tekstlig innhold, slik at det kan	1.1.1 Ikke-tekstlig		(A) Alt ikke tekstlig innhold har en alt atributt som forklarer hva det er. For eksempel
	40711		innhold	Ja	bakgrunnsbildet I header
	1.2 Tidsbaserte medier (lyd og video)	g Gi alternativer til tidsbaserte medier.			
			1.2.1 Bare lyd og video	Vi har ikke denne	
			(forhåndsinnspilt) 1.2.2 Teksting	typen innhold	(A) Har ikke denne typen innhold
			(forhåndsinnspilt)	Vi har ikke denne typen innhold	(A) Har ikke denne typen innhold
	1.3 Mulig å tilpasse	Lag innhold som kan presenteres på forskjellige måter uten at			
		informasjon eller struktur går tapt.			.,,
			1.3.1 Informasjon og relasjoner	Ja	på 200%, gjentakende elementer er på de samme plassene. Overskriftene er I fet skrift.
			1.3.2 Meningsfylt		(A) Innholdet flyter på en logisk måte fra topp ned, navigasjonsmenyen er
Duineine 1.			rekkefølge 1.3.3 Sensoriske	Ja	konsekvent lik på hver side.
Prinsipp 1:			egenskaper	Ja	(A) Intstruksjoner er ikke avhengige av sensoriske egenskaper
Mulig å			1.3.4 Visningsretning	Ja	(AA) Alle sidene kan leses I stående og liggende retning
			1.3.5 Identifiser formål med inndata	Ja	(AA)På kontakt oss siden har skjemaet en autocomplete funksjon som legger inn tidligere skrevet data som passer til input feltene
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.	1.4.1 Bruk av farge	Ja	bytter de farge som
			1.4.2. Styring av lyd	typen innhold	(A)
			1.4.3 Kontrast (minimum)		(AA) Kontrastforskjellene ble endret etter analysen som ble gjort på sidene til å
			1.4.4 Endring av	Ja	oppfylle kravene.  (AA) alle sidene kan leses I 200% zoom og ingen tekst går utenfor boksen sin eller
			tekststørrelse	Ja	blir delt opp slik at man ikke kan se hva som står der.
			1.4.5 Bilder av tekst	typen innhold	(AA)
			1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow)	Ja	(aa) alle sidene kan gå I 400% zoom uten tap av innhold, da blir mobildesignet brukt
			1.4.11 Kontrast for ikke		(AA)Kontrast raten mellom ikke tekstlig innhold er stor nok til at dette kravet blir
			tekstlig innhold	Ja	oppfylt
			1.4.12 Tekstavstand 1.4.13 Pekerfølsomt	Ja	elller blir delt
			innhold eller innhold	Vi har ikke denne	har ikke innhold som kommer frem ved mus eller tastaturfokus, kun en background
	2.1 Tilgjengelig med tastatur	Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig	ved tastaturfokus	typen innhold	color som endres rundt teksten. Slik som det ble oppfattet gjaldt ikke dette
	2.1 mgjengeng med tustatur	med tastatur.			
			2.1.1 Tastatur	Ja	(A) Er lenger inegn tastaturfeller, hadde en på facebook share knappen.
			2.1.2 Ingen tastaturfelle 2.1.4 Hurtigtaster som	-	ingen vei, på en annen datamaskin kan den klare å hoppe videre.
			består av ett tegn	Vi har ikke denne typen innhold	(a) Innholdet har ikke hurtigtaster implementert
	2.2 Nok tid	Gi brukerne nok tid til å lese og bruke innhold.			
		brake minora.	2.2.1 Justerbar	Vi har ikke denne	
			hastighet	typen innhold	(a) Innholdet har ikke tidsbegrensing
	2.3 Anfall og andre fysiske	Ikke utform innhold på en måte som	2.2.2 Pause, stopp, skju	typen innhold	(a) har ikke innhold som starter automatisk
	reaksjoner	er kjent for å forårsake anfall.	2.3.1 Terskelverdi på		
	240 : 1		maksimalt tre glimt	Ja	(a) Har ikke innhold som blinker mer enn 3 ganger per sekund
Prinsipp 2:	2.4 Navigerbar	Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite hvor			
Mulig å		de befinner seg.	2.4.1 Hoppe over		
			blokker	Ja	har en skip to main knapp på alle sidene som kan brukes ved tastaturnavigasjon
betjene			2.4.2 Sidetitler	Ja	som har laget den
			2.4.3 Fokusrekkefølge 2.4.4 Formål med lenke	Nei	delen (A) Lenkene på sidene har et formål og lar bruker lese mer om emne ved at linkene
			(i kontekst)	Ja	har nøkkelord
			2.4.5 Flere måter	Ja	hjemmesiden og til hverandre
			2.4.6 Overskrifter og ledetekster	Ja	(AA) Beskrivende overskrifter med ingress som gir informasjon om hva det handler om.
			2.4.7 Synlig fokus	Ja	(AA) Alltid lett å se hvor fokuset ligger, har ingen script som stopper dette.
	2.5 Inndatametoder	Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre			
		inputmetoder enn bare tastatur.	2.5.1 Pekerbevegelse	Ja	bortsett fra kontakt oss siden google maps hvor man kan zoome ut ved nå fingre.
			2.5.2 Pekeravbrytelse	Nei	har ikke pekeravbrytelse
			2.5.3 Ledetekst i navn 2.5.4	Nei	
			Bevegelsesaktivering	Vi har ikke denne typen innhold	
	3.1 Leselig	Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av			
		brukergrensesnitt.	3.1.1 Språk på siden	la .	(A) Cidena has an long stributh ND company or small below to
			3.1.2 Språk på deler av	Ja	(A) Sidene har en lang atributt: NB som er norsk bokmål     (AA) Sidene har ikke noen andre språk ord enn norsk sett bort I fra tekniske termer.
			innhold	Ja	For eksempel på CMS siden er det engelske ord som Content management systems

	0.05	0. 6 . 1.1			
	3.2 Forutsigbar	Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter.			
			3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata	Ja Ja	(activate) ingensteder
Prinsipp 3:			3.2.3 Konsekvent	Ja	(AA) Linkene som ligger I NAV ligger på samme plass på hver side og fører til de samme plassene
Prinsipp 3: Forståelig			3.2.4 Konsekvent identifikasjon	Vi har ikke denne typen innhold	(AA) Det eneste som er konsekvent på alle sidene er sosiale medie knapper og header m/ nav. Disse er like på alle sidene.
	3.3 Inndatahjelp	Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil.			
			3.3.1 Identifikasjon av		
			<u>feil</u>	Ja	(A) Form på kontakt oss siden vil gi beskjed om det er en input som mangler.
			3.3.2 Ledetekster eller		(A) Ledeteksten I form på kontakt oss siden gir bruker beskjed om hvilke felter so
			instruksjoner	Ja	er obligatoriske å fylle ut for å kunne sende inn form
			3.3.3 Forslag ved feil	Nei	beskjed om å skrive inn en epost hvis en alfakrøll ikke er brukt.
			3.3.4 Forhindring av feil		
			(juridiske feil, økonomiske feil,		
			datafeil)	Vi har ikke denne typen innhold	(AA) Vi har ikke denne type innhold
	4.1 Kompatibel	Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukeragenter, inkludert		typon miniota	way manaka dama yee minad
Prinsipp 4:		kompenserende teknologi.			
Robust			4.1.1 Parsing (oppdeling)	Ja	(A) Sidene har vært igjennom html validering igjennom w3 sine sider uten røde fe
			4.1.2 Navn, rolle, verdi	Ja	(A) Linkene har tekst innenfor <a> atributtene og bildene har alternativ tekst</a>
			4.1.3 Statusbeskjeder	Nei	inn knappen.
	2.3.2 three flashes	Websiden har ingen komponenter som			
		blinker mer enn 3 ganger på 1 sekund	2.3.2 Three flashes	Ja	(AAA) Siden inneholder ingenting som blinker 3 ganger på ett sekund
	2.4.8 Location	Gir brukeren informasjon om hvor han/hun er på en webpage,	2.4.8 Location	Ja	(AAA) Siden inneholder breadcrumbs som lar bruker se hvor de befinner seg