

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

	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 konverteres til formater som brukerne har behov for, for eksempel stor skrift, blindeskrift, tale, symboler eller enklere språk.			
			1.1.1 lkke-tekstlig innhold	Ikke sjekket	
Prinsipp 1:	1.2 Tidsbaserte medier (lyd og video)	Gi alternativer til tidsbaserte medier.			
Mulig å oppfatte			1.2.1 Bare lyd og video (forhåndsinnspilt)	Ikke sjekket	
			1.2.2 Teksting (forhåndsinnspilt)	Ikke sjekket	
	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	1.3.2 Meaningful Sequence Level A
			1.3.2 Meningsfylt rekkefølge	Ikke sjekket	

		1.3.3 Sensoriske egenskaper  1.3.4 Visningsretning  1.3.5 Identifiser formål med inndata	Ikke sjekket Ikke sjekket Ikke sjekket	
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		1.4.1 Bruk av farge Nivå A 1.4.6 Kontrast (forbedret) Nivå AAA
		1.4.2. Styring av lyd 1.4.3 Kontrast (minimum)		1.4.3 Contrast (Minimum) Level
		1.4.4 Endring av tekststørrelse 1.4.5 Bilder av tekst	Ikke sjekket	AA
		1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow) 1.4.11 Kontrast for ikke-	Ikke sjekket Ikke sjekket	
		tekstlig innhold  1.4.12 Tekstavstand  1.4.13 Pekerfølsomt	Ikke sjekket Ikke sjekket	
2.1 Tilgjengelig med tastatur	Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med	innhold eller innhold ved tastaturfokus	Ikke sjekket	

			2.1.1 Tastatur	ja	2.1.1 Keyboard Level A. 2.1.3 Keyboard (No Exception) Level AAA
			2.1.2 Ingen tastaturfelle	ja	2.1.2 No Keyboard Trap Level A
			2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn	Ikke sjekket	
	2.2 Nok tid	Gi brukerne nok tid til å lese og bruke innhold.			
			2.2.1 Justerbar hastighet	Ikke sjekket	
			2.2.2 Pause, stopp, skjul	Ikke sjekket	
Prinsipp 2:	2.3 Anfall og andre fysiske reaksjoner	Ikke utform innhold på en måte som er kjent for å forårsake anfall.			
Mulig å betjene			2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt		
betjene				ja	2.3.1 Three Flashes or Below Threshold Level A
	2.4 Navigerbar	Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite hvor de befinner seg.			
			2.4.1 Hoppe over blokker		
			2.4.2 Sidetitler	Ikke sjekket	2.4.2 Page Titled Level A
			<u>2.4.2 Sidetitier</u>	ja	2.4.2 1 ago
			2.4.3 Fokusrekkefølge  2.4.4 Formål med lenke (i	Ikke sjekket	
			<u>kontekst)</u>	Ikke sjekket	

	2.5 Inndatametoder	Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur.	2.4.5 Flere måter 2.4.6 Overskrifter og ledetekster 2.4.7 Synlig fokus	Ikke sjekket ja ja	2.4.6 Headings and Labels Level AA 2.4.7 Fokus synlig Nivå AA
			2.5.1 Pekerbevegelse 2.5.2 Pekeravbrytelse 2.5.3 Ledetekst i navn 2.5.4 Bevegelsesaktivering	Ikke sjekket Ikke sjekket Ikke sjekket	
	3.1 Leselig	Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukergrensesnitt.	3.1.1 Språk på siden 3.1.2 Språk på deler av innhold	ja Ikke sjekket	3.1.1 Language of Page Level A
Prinsipp 3: Forståelig	3.2 Forutsigbar	Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter.	3.2.1 Fokus 3.2.2 Inndata 3.2.3 Konsekvent navigering 3.2.4 Konsekvent identifikasjon	Ikke sjekket Ikke sjekket Ikke sjekket Ikke sjekket	
	3.3 Inndatahjelp	Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil.		inne sjennet	

			3.3.1 Identifikasjon av feil	Halo atalahat	
			3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil 3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, økonomiske	Ikke sjekket Ikke sjekket	
	4.1 Kompatibel	Sørg for best mulig kompatibilitet med	feil, datafeil)	Ikke sjekket	
Prinsipp 4:		aktuelle og fremtidige brukeragenter, inkludert kompenserende teknologi.			
Prinsipp 4: Robust			4.1.1 Parsing (oppdeling) 4.1.2 Navn, rolle, verdi	Ikke sjekket	
			4.1.3 Statusbeskjeder	Ikke sjekket	