

Sist oppdatert: 04.04.2024



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-standard. 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 arkivet og bruke det som arbeidsliste, men følg alltid med på uutilsynet.no for oppdatert kravliste.

## Miljøvedtaksregisteret.no: WCAG-sjekkliste for utfylling av tilgjengelighetserklæring

### Prinsipp 1: Mulig å oppfatte

1.1 Tekstalternativer	<i>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 andre språk.</i>	<a href="#">1.1.1 Ikke-tekstlig innhold</a>	Ja	
1.2 Tidsbaserte medier (lyd og video)	<i>Gi alternativer til tidsbaserte medier.</i>	<a href="#">1.2.1 Bare lyd og video (forhåndsinnspilt)</a> <a href="#">1.2.2 Teksting (forhåndsinnspilt)</a>	Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne typen innhold	
1.3 Mulig å tilpasse	<i>Lag innhold som kan presenteres på forskjellige måter uten at informasjon eller struktur går tapt.</i>	<a href="#">1.3.1 Informasjon og relasjoner</a> <a href="#">1.3.2 Meningsfylt rekkefølge</a> <a href="#">1.3.3 Sensoriske egenskaper</a> <a href="#">1.3.4 Visningsretning</a> <a href="#">1.3.5 Identifiser formål med inndata</a>	Nei Ja Ja Ja Ja	Toppmeny ligger i en liste, her leses det opp at det er seks elementer, men det finnes kun fem. Tabell inneholder tomme kolonner som leses opp av skjermleser. Bunntekst har informasjon i en liste per element, dette skaper en forvirrende nivåskildring. Html <h1> element mangler for sidetittel, det er brukt i logoelement. Dette påvirker brukere med behov for kompensierende teknologier.
1.4 Mulig å skille fra hverandre	<i>Gjør det enklere for brukerne å se og høre innhold, blant annet ved å skille forgrunnen fra bakgrunnen.</i>	<a href="#">1.4.1 Bruk av farge</a> <a href="#">1.4.2 Styring av lyd</a> <a href="#">1.4.3 Kontrast (minimum)</a>	Ja Vi har ikke denne typen innhold Ja	

			<a href="#">1.4.4 Endring av tekststørrelse</a>	Nei	Kart blir deformert. Det er tittelområder og nedtrekksmenyer som overlapper annet innhold. Tekstinnhold i nedtrekksmeny fire ganger tekststørrelsen. Dette påvirker brukere som er svaksynte.
			<a href="#">1.4.5 Bilder av tekst</a>	Vi har ikke denne typen innhold	
			<a href="#">1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow)</a>		Tabell er ikke dynamisk tilpasset og forsvinner delvis. Det er et navigeringsalternativ i toppmenyen som heter "om miljøtaksregisteret" som ikke lenger blir tilgjengelig med mindre skjermbredder. Det blir ikke lenger mulig å søke på dato når en søker etter vedtak på nettstedet. Dette påvirker brukere med behov for kompenserende teknologier og svaksynte.
			<a href="#">1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innhold</a>	Nei	
			<a href="#">1.4.12 Tekstavstand</a>	Ja	
			<a href="#">1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold ved tastaturfokus</a>	Ja	
Prinsipp 2: Mulig å betjene	2.1 Tilgjengelig med tastatur	Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med tastatur.			
			<a href="#">2.1.1 Tastatur</a>	Ja	
			<a href="#">2.1.2 Ingen tastaturfelle</a>	Ja	
			<a href="#">2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn</a>	Vi har ikke denne typen innhold	
	2.2 Nok tid	Gi brukerne nok tid til å lese og bruke innhold.			
			<a href="#">2.2.1 Justerbar hastighet</a>	Vi har ikke denne typen innhold	
			<a href="#">2.2.2 Pause, stopp, skjul</a>	Vi har ikke denne typen innhold	
	2.3 Anfall og andre fysiske reaksjoner	Ikke utform innhold på en måte som er kjent for å forårsake anfall.			
			<a href="#">2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt</a>	Vi har ikke denne typen innhold	
	2.4 Navigerbar	Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite hvor de befinner seg.			
			<a href="#">2.4.1 Hoppe over blokker</a>	Ja	
			<a href="#">2.4.2 Sidetitler</a>	Ja	
			<a href="#">2.4.3 Fokusrekkefølge</a>	Ja	
			<a href="#">2.4.4 Formål med lenke (i kontekst)</a>	Ja	
			<a href="#">2.4.5 Flere måter</a>	Ja	
			<a href="#">2.4.6 Overskrifter og ledetekster</a>	Ja	
			<a href="#">2.4.7 Synlig fokus</a>	Ja	
	2.5 Inndatametoder	Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur.			

Prinsipp 3: Forståelig			<a href="#">2.5.1 Pekerbevegelse</a>	Ja	
			<a href="#">2.5.2 Pekeravbrytelse</a>	Ja	
			<a href="#">2.5.3 Ledetekst i navn</a>	Ja	
			<a href="#">2.5.4 Bevegelsesaktivering</a>	Vi har ikke denne typen innhold	
	3.1 Leselig	Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukerens snitt.			
			<a href="#">3.1.1 Språk på siden</a>	Ja	
			<a href="#">3.1.2 Språk på deler av innhold</a>	Ja	
	3.2 Forutsigbar	Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter.			
			<a href="#">3.2.1 Fokus</a>	Ja	
			<a href="#">3.2.2 Inndata</a>	Ja	
Prinsipp 4: Robust			<a href="#">3.2.3 Konsekvent navigering</a>	Ja	
			<a href="#">3.2.4 Konsekvent identifikasjon</a>	Nei	Det er brukt forskjellige farger for indikator til aktivt innhold og eksterne lenker. Dette påvirker brukere med nedsatt kognitivt evne.
	3.3 Inndatahjelp	Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil.			
			<a href="#">3.3.1 Identifikasjon av feil</a>	Ja	
			<a href="#">3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner</a>	Ja	
			<a href="#">3.3.3 Forslag ved feil</a>	Ja	
			<a href="#">3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, økonomiske feil, datafeil)</a>	Vi har ikke denne typen innhold	
	4.1 Kompatibel	Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukere, inkludert kompenserende teknologi.			
			<a href="#">4.1.1 Parsing (oppdeling)</a>	Ja	
			<a href="#">4.1.2 Navn, rolle, verdi</a>	Ja	
			<a href="#">4.1.3 Statusbeskjeder</a>	Ja	