

Sist oppdatert: 29.09.2023



Oversikt over status for universell utforming i én enkelt nettløsning. Her ser du WCAG-kravene som nettstedet 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.

Nasjonaleturiststier.no – WCAG-sjekkliste for utfylling av tilgjengelighetserklæring

Prinsipp 1: Mulig å oppfatte

WCAG-kode	Beskrivelse	Status	Oppsummering
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 enklere språk.</i>		
	1.1.1 Ikke-tekstlig innhold	Nei	Oppsummering Bilder dobler auditive forklaringer, det er også ikoner som gir unødvendig auditiv oppmerksomhet hvor disse bør være gjemt. Dette påvirker brukere med nedsatt visuell funksjonsevne.
1.2 Tidsbaserte medier (lyd og video)	<i>Gi alternativer til tidsbaserte medier.</i>		
	1.2.1 Bare lyd og video (forhåndsinnspilt)	Vi har ikke denne typen innhold	
	1.2.2 Teksting (forhåndsinnspilt)	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>		
	1.3.1 Informasjon og relasjoner	Ja	
	1.3.2 Meningsfylt rekkefølge	Ja	
	1.3.3 Sensoriske egenskaper	Ja	
	1.3.4 Visningsretning	Ja	
	1.3.5 Identifiser formål med inndata	Vi har ikke denne typen innhold	
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>		
	1.4.1 Bruk av farge	Nei	Hover effekt på lenker gir for lav kontrast mot bakgrunnen. Dette påvirker brukere med nedsatt visuell funksjonsevne.
	1.4.2 Styring av lyd	Vi har ikke denne typen innhold	
	1.4.3 Kontrast (minimum)	Ja	

Prinsipp 2: Mulig å betjene

		1.4.4 Endring av tekststørrelse 1.4.5 Bilder av tekst 1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow) 1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innhold 1.4.12 Tekstavstand 1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold ved tastaturfokus	Ja Ja Ja Nei Ja Nei	Interaktivt kart har markører for å vise kart til turstier, disse har lite til ingen kontrast skildring fra hverandre. Dette gjelder spesielt når en markør blir fremhevet av musepekeren, og en annen markør ligger tett inntil, det er umulig å skildre disse. Dette påvirker brukere med nedsatt visuell eller motorisk funksjonsevne. Interaktivt kart mangler muligheten til å avvise. Dette påvirker brukere med nedsatt motorisk eller visuell funksjonsevne.	
2.1 Tilgjengelig med tastatur	<i>Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med tastatur.</i>	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 Nok tid	<i>Gi brukerne nok tid til å lese og bruke innhold.</i>	2.2.1 Justerbar hastighet 2.2.2 Pause, stopp, skjul	Vi har ikke denne typen innhold Ja		
2.3 Anfall og andre fysiske reaksjoner	<i>Ikke utform innhold på en måte som er kjent for å forårsake anfall.</i>	2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt	Ja		
2.4 Navigerbar	<i>Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite hvor de befinner seg.</i>	2.4.1 Hoppe over blokker 2.4.2 Sidetitler 2.4.3 Fokusrekkefølge 2.4.4 Formål med lenke (i kontekst) 2.4.5 Flere måter 2.4.6 Overskrifter og ledetekster 2.4.7 Synlig fokus	Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja		
2.5 Inndatametoder	<i>Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur.</i>	2.5.1 Pekerbevegelse 2.5.2 Pekeravbrytelse 2.5.3 Ledetekst i navn 2.5.4 Bevegelsesaktivering	Ja Ja Ja Vi har ikke denne typen innhold		

Prinsipp 3: Forståelig

3.1 Leselig	Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukergrensesnitt.	3.1.1 Språk på siden	Ja		
		3.1.2 Språk på deler av innhold	Vi har ikke denne typen innhold		
	3.2 Forutsigbar	Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter.	3.2.1 Fokus	Ja	Søkefeltet gir resultater med en gang uten at brukeren aktivt har trykket på søk. Dette gjør at det skjer kontekstsendring på sideinnholdet uten at brukeren har blitt advart. Dette påvirker brukere med nedsatt motorisk, kognitiv eller visuell funksjonsevne.
			3.2.2 Inndata	Nei	
			3.2.3 Konsekvent navigering	Ja	
3.2.4 Konsekvent identifikasjon	Ja				
3.3 Inndatahjelp	Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil.	3.3.1 Identifikasjon av feil	Ja		
		3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner	Ja		
		3.3.3 Forslag ved feil	Ja		
		3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, økonomiske feil, datafeil)	Vi har ikke denne typen innhold		
4.1 Kompatibel	Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukere, inkludert kompensierende teknologi.	4.1.1 Parsing (oppdeling)	Ja		
		4.1.2 Navn, rolle, verdi	Ja		
		4.1.3 Statusbeskieder	Vi har ikke denne typen innhold		

Prinsipp 4: Robust

Generell tilbakemelding