

Sist oppdatert: 01.02.2023



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 per i dag.

Du kan laste ned arket og bruke det som arbeidsliste, men følg alltid med på uutilsynet.no for oppdatert kravliste.

WCAG-sjekkliste for Varen Randaberg kulturscene

Retningslinje	Beskrivelse av retningslinje	Suksesskriterium	Følges kravet?	Svaret som skal avgis	
Prinsipp 1: Mulig å oppfatte	1.1 Tekstalternativer	<i>Gi tekstalternativer til alt ikke-tekstlig innhold, slik at det kan konverteres til</i>	1.1.1 Ikke-tekstlig innhold	Nei	Bilder mangler tekstalternativ.
	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 1.3.2 Meningsfylt rekkefølge 1.3.3 Sensoriske egenskaper 1.3.4 Visningsretning 1.3.5 Identifiser formål med inndata	Nei Ja Ja Ja Ja	Behovselement er tom. Noter gir informasjon om innholdsstruktur og hvordan sideelementer passer sammen. I tillegg er det tomme overskrifter på nettstedet (overskriftstagger uten tekstinnhold) og overskrifter som ikke er strukturert.
	1.4 Mulig å skille fra hverandre	<i>Gjør det enklere for brukerne å se og høre innhold, blant annet ved å skille forarunnen fra bakgrunnen.</i>	1.4.1 Bruk av farge	Nei	annen tekst. Lenker brukes for å knytte nettsider sammen og er en av typen innhold
			1.4.2 Styring av lyd		
			1.4.3 Kontrast (minimum)	Nei	Fargekontrasten oppfyller ikke minimumskravet til fargekontrast. God kontrast mellom tekst og bakgrunn er viktig for brukere med svakt syn.
			1.4.4 Endring av tekststørrelse	Nei	Teksten blir avkuttet når den endrer størrelse. Toppmenyen forsvinner ved 200 prosent.
			1.4.5 Bilder av tekst	Ja	
			1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow)	Ja	
			1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innhold	Nei	For dårlig kontrast på enkelte element. Ikke-tekstlig innhold skal ha et kontrastforhold på minst 3:1 mot farge(r) som ligger ved siden av.

Prinsipp 2: Mulig å betjene

		1.4.12 Tekstavstand	Ja	
		1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold ved tastaturfokus	Ja	
2.1	Tilgjengelig med tastatur	<i>Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med tastatur.</i>		
		2.1.1 Tastatur	Nei	Et element som kan fanges, er ikke tilgjengelig med tastatur. Hvis det er tastaturnavigasjon skal ivareta brukere som ikke kan eller ønsker å bruke mus for å navigere på nettstedet. Alt innhold skal derfor kunne nås og brukes kun ved bruk av tastatur. Hvis det er tastaturnavigasjon skal nettstedet også ivareta brukere som ikke kan eller ønsker å bruke mus for å navigere på nettstedet. Alt innhold skal derfor kunne nås og brukes kun ved bruk av tastatur.
		2.1.2 Ingen tastaturfelle	Nei	
		2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn	Ja	
			Ja	
2.2	Nok tid	<i>Gi brukerne nok tid til å lese og bruke innhold.</i>		
		2.2.1 Justerbar hastighet	Vi har ikke denne typen innhold	
		2.2.2 Pause, stopp, skiul	Vi har ikke denne typen innhold	
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	Vi har ikke denne typen innhold	
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	Ja	
		2.4.2 Sidetitler	Ja	
		2.4.3 Fokusrekkefølge	Ja	
		2.4.4 Formål med lenke (i kontekst)	Nei	Lenke mangler et tekstalternativ.
		2.4.5 Flere måter	Ja	
		2.4.6 Overskrifter og ledetekster	Ja	
		2.4.7 Synlig fokus	Nei	Innholdet får ikke synlig fokus når du navigerer med tastatur.
2.5	Inndatametoder	<i>Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur.</i>		
		2.5.1 Pekerbevegelse	Ja	
		2.5.2 Pekeravbrytelse	Ja	
		2.5.3 Ledetekst i navn	Nei	Personer som bruker visuelle ledetekster skal også kunne bruke kodede ledetekster.
		2.5.4 Bevegelsesaktivering	Ja	
3.1	Leselig	<i>Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukergrensesnitt.</i>		
		3.1.1 Språk på siden	Ja	

Prinsipp 3: Forståelig

3.2 Forutsigbar	<i>Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter.</i>	3.1.2 Språk på deler av innhold	Vi har ikke denne typen innhold	
		3.2.1 Fokus	Nei	Alt innhold kan nås og brukes kun ved hjelp av tastatur, men det er mangler ved at brukeren ikke ser tydelig hvor nå nettstedet han er til enhver tid
		3.2.2 Inndata	Ja	
		3.2.3 Konsekvent navigering	Ja	
		3.2.4 Konsekvent identifikasjon	Ja	
3.3 Inndatahjelp	<i>Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil.</i>	3.3.1 Identifikasjon av feil	Ja	
		3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner	Vi har ikke denne typen innhold	
		3.3.3 Forslag ved feil	Vi har ikke denne typen innhold	
		3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, økonomiske feil, datafeil)	Vi har ikke denne typen innhold	
4.1 Kompatibel	<i>Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukere, inkludert kompenserende teknologi.</i>	4.1.1 Parsing (oppdeling)	Nei	Element-ID er ikke unike. To eller flere elementer har samme id-verdi. Disse skal være unike.
		4.1.2 Navn, rolle, verdi	Nei	ARIA. I tillegg mangler lenke tekstalternativ og innebygd ramme mangler
		4.1.3 Statusbeskjeder	Ja	

Prinsipp 4: Robust