uutilsynet

Oversikt over status for universell utforming i én enkelt nettlesning. Her ser du WCAG-kravene som nettsteder skal oppfylle, sortert på de fire prinsippene i WCAG-standarden. For hver av rebringslinjene finnes beskrivelser, lenker til mer informasjon, m.m., samt en nedtrekksmeny der du kan notere status pri dag.

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

## Mal – WCAG-sjekkliste for utfylling av tilgjengelighetserklæring

	Retningslinje 1.1 Tekstalternativer	Beskrivelse av retningslinje Gi tekstalternativer til alt ikke-tekstlig		Følges kravet?	Svaret som skal avgis
		innhold, slik at det kan konverteres til			
			1.1.1 lkke-tekstlig innhold	Ja	A - Alternativ tekst til bilder på samtlige html-sider, eks: artikkelbildene på index-siden.
	1.2 Tidsbaserte medier (lyd video)	og Gi alternativer til tidsbaserte medier.			
			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	Lag innhold som kan presenteres på		typen innhold	
		forskjellige måter uten at informasjor eller struktur aår tapt.			
			1.3.1 Informasjon og relasjoner	Ja	A - Brukt headings h1-h4 for å identifisere headings
			1.3.2 Meningsfylt rekkefølge	Ja	A- Tabindex lagt til på index-siden i logisk rekkefølge for opplesningsverktøy
			1.3.3 Sensoriske		
Prinsipp 1:			egenskaper 1.3.4 Visningsretning	Ja Nei	A - Index-siden har en kontakt-oss-knapp som er designet, men som også har tekstlig innhold.
Mulig å			1.3.5 Identifiser formål med inndata	Noi	
oppfatte	1.4 Mulig å skille fra	Gjør det enklere for brukerne å se og høre innhold, blant annet ved å skille		1401	
	hverandre	forarunnen fra hakarunnen	1.4.1 Bruk av farge		
			1.4.2. Styring av lyd	typen innhold	A - Farge blir ikke benyttet som eneste informasjon. Tabellene på nettsiden har både tekst og farge.
			1.4.3 Kontrast (minimum)	.la	AA - Header og footer opp mot tekstlig innhold har ratio 9.61:1 som er langt over kravet for å oppnå det
			1.4.4 Endring av		
			1.4.5 Bilder av tekst	Ja Ja	AA - Teksten er skalerbar opp til 200% uten å miste noe innhold på samtlige sider  AA - Kursiv tekst ved siden av eller under bildene på analyse-siden
			1.4.6 Contrast(enhanc)		AAA - Header/footer contrast-ratio > 7:1 på siden. Denne lå ikke i denne lista, men er en del av WCAG
			1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow)	Nei	
			1.4.11 Kontrast for ikke- tekstlig innhold	Nei	
			1.4.12 Tekstavstand	Ja	AA - 150% linjeavstand I artiklene på sidene mine.
			1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold	Vi har ikke denne	
	2.1 Tilgjengelig med tastatu	r Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig	ved tastaturfokus	typen innhold	
		med tastatur.	2117		Land to the second
			2.1.1 Tastatur  2.1.2 Ingen tastaturfelle	Ja Ja	A - Tabindex på hele nettstedet.  A - På bakgrunn av tabindexen skal det ikke være mulig å havne I en felle.
			2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn	Mai	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	2.2 Nok tid	Gi brukerne nok tid til å lese og bruke	Sestal diverticient	Nei	
		innhold.	2.2.1 Justerbar hastighe		
			2.2.2 Pause, stopp, skju	typen innhold	
	2.3 Anfall og andre fysiske reaksjoner	Ikke utform innhold på en måte som er kient for å forårsake anfall.		,,,	
	reaksioner	er kient for a foralsake anian.	2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt	Vi har ikke denne	
	2.4 Navigerbar	Gjør det mulig for brukerne å	macamar tre game	typen innhold	
Prinsipp 2:		navigere, finne innhold og vite hvor de hefinner sea	2.4.1 Hoppe over		
Mulig å			blokker	Nei	
betjene			2.4.2 Sidetitler  2.4.3 Fokusrekkefølge	Ja Ja	A - Nettsiden min har side-titler som beskriver emne eller formål. Eks: Analyse A - Tabindex på hele nettstedet.
			2.4.4 Formål med lenke (i kontekst)		·
			2.4.5 Flere måter	Ja Nei	A - Lenker er mulige å nå med tab. Lenkene er også understreket og gir orange-farge når man hovrer o
			2.4.6 Overskrifter og ledetekster		
			2.4.7 Synlig fokus	Ja Nei	AA - Overskrifter, avsnitt, artikler er konsekvent gjennom hele nettstedet.
	2.5 Inndatametoder	Gjør det enklere for brukerne å	2.4.10 Sect Headings	Ja	AAA - Konsekvent brukt headings for å beskrive innholdet som kommer.
	2.5 illidatametodei	betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur.			
		indutificader ein bare tastatur.	2.5.1 Pekerbevegelse	Ja	A - Alt utenom kartet på nettsiden er mulig å håndtere slik
			2.5.2 Pekeravbrytelse 2.5.3 Ledetekst i navn	typen innhold Nei	
			2.5.4 Bevegelsesaktivering	Nei	
	3.1 Leselig	Det må være mulig å forstå		**01	
		informasjon og betjening av hrukerarensesnitt	3.1.1 Språk på siden		
			3.1.2 Språk på deler av	Ja	A - Språk er definert I html-taggen eller spesifiert I span dersom det er et annet språk
	3.2 Forutsigbar	Sørg for at websider presenteres og	innhold	Ja	AA - Merket med <span lang="en"> der det er aktuelt.</span>
		funaerer på forutsiabare måter.	3.2.1 Fokus	typen innhold	
			3.2.2 Inndata	typen innhold	
Prinsipp 3:			3.2.3 Konsekvent navigering	Ja	AA - På alle html-sidene er logo og navigering helt likt.
Forståelig			3.2.4 Konsekvent identifikasjon	Nei	
	3.3 Inndatahjelp	Hjelp brukere med å unngå feil og å		1461	
		rette opp feil.	3.3.1 Identifikasjon av feil		
			3.3.2 Ledetekster eller	Nei	
			instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil	Ja	A - Skjemaet på kontaktsiden har placeholders som viser til at det skal skrives noe der.
			3.3.4 Forhindring av feil	Nei	
			(juridiske feil, økonomiske feil,	Vi har ikke denne	
	4.1 Kompatibel	Sales for hort multi-li	datafeil)	typen innhold	
	4.1 Kompatibel	Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige			
Prinsipp 4:		brukeragenter, inkludert kompenserende teknologi.			
			4.1.1 Parsing (oppdeling)	la .	A - Sidene er validert og har ingen store feil f.eks start/slutt-tager
Robust				Ja	A - Organia di Vallueri du riai inueri stofe feli f.eks statt/slutt-tagef
Kobust			4.1.2 Navn, rolle, verdi 4.1.3 Statusbeskieder	Ja typen innhold	A - Brukt overskrifts-taggene riktig fra h1-h4 på samtlige sider. Gir struktur på siden.