

Mal – WCAG-sjekkliste for utfylling av tilgjengelighetserklæring for nettløsning

	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 formater som brukerne har behov for, for eksempel stor skrift, blindeskrift, tale, symboler eller enklere språk.</i>			
			1.1.1 Ikke-tekstlig innhold	Nei	Svaret som skal avgis
	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	
			1.2.5 Synstolking (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	har brukt h1 / h2 / h3
			1.3.2 Meningsfylt rekkefølge	Ja	har presentert innholdet på en logisk og meningsful rekkefølge
			1.3.3 Sensoriske egenskaper	Ja	
			1.3.4 Visningsretning	Nei	
			1.3.5 Identifiser formål med inndata	Ikke sjekket	
	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	Ja	har ikke presentert nettsiden utelukkende med farge
			1.4.2. Styring av lyd	typen innhold	
			1.4.3 Kontrast (minimum)	Ja	er usikker på hvordan jeg sjekker om kantrastnivøet er mere en 4,5:1.
			1.4.4 Endring av tekststørrelse	Nei	
			1.4.5 Bilder av tekst	Ja	har ikke noen bilder av tekst
			1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow)	Nei	
			1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innhold	Ja	kontrass for ikke tekstlig innhold, så kontrast på bilder. tror det skal være bra
			1.4.12 Tekstavstand	Nei	

Prinsipp 2:
Mulig å
betjene

		1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold ved tastaturfokus	Nei	
2.1 Tilgjengelig med tastatur	<i>Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med tastatur.</i>			
		2.1.1 Tastatur	Nei	
		2.1.2 Ingen tastaturfelle	Nei	litt usikker på hva som menes med tastaturfelle?
		2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn	Nei	
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, skjul	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	har navigasjons meny i header som kan hoppe rett til hovedinnholdet
		2.4.2 Sidetitler	Nei	
		2.4.3 Fokusrekkefølge	Ja	
		2.4.4 Formål med lenke (i kontekst)	Nei	hvis jeg tolket denne riktig så er det at alle lenker er tydelige, jeg setter nei på denne, siden alle produktene er lenker til produkt siden, selv om det ikke er åpenbart
		2.4.5 Flere måter	Ja	
		2.4.6 Overskrifter og ledetekster	Ja	
		2.4.7 Synlig fokus	Nei	
2.5 Inndatametoder	<i>Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur.</i>			
		2.5.1 Pekerbevegelse	Nei	
		2.5.2 Pekeravbrytelse	Ja	lett og gå tilbake til hjem
		2.5.3 Ledetekst i navn	Nei	
		2.5.4 Bevegelsesaktivering	Ikke sjekket	beklager, dette spørsmålet kjønte jeg ikke
3.1 Leselig	<i>Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukergrensesnitt.</i>			
		3.1.1 Språk på siden	Nei	
		3.1.2 Språk på deler av innhold	Vi har ikke denne typen innhold	
3.2 Forutsigbar	<i>Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter.</i>			
		3.2.1 Fokus	Ja	
		3.2.2 Inndata	Nei	

Prinsipp 3:
Forståelig

3.3 Inndatahjelp	Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil.	3.2.3 Konsekvent navigering	Ja	hvis du ikke fyller ut betalingsinformasjon kommer det en melding som ber deg fylle ut
		3.2.4 Konsekvent identifikasjon	Ja	
		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)	Ja	

Prinsipp 4:
Robust

4.1 Kompatibel	Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukeragenter, inkludert kompenserende teknologi.			
		4.1.1 Parsing (oppdeling)	Ja	
		4.1.2 Navn, rolle, verdi	Ja	
		4.1.3 Statusbeskjeder	Nei	