

Oversikt over status for universell utfor hver av retningslinjene finnes bes

Du kan laste ned arket og bruke det :

Mal – WCAG-sjekkliste for utfylling

Retningslinje	Beskrivelse av retningslinje
1.1 Tekstalternativer	Gi tekstalternativer til alt ikke-tekstlig innhold, slik at det kan konverteres til
1.2 Tidsbaserte medier (lyd og video)	Gi alternativer til tidsbaserte medier.
1.3 Mulig å tilpasse	Lag innhold som kan presenteres på forskjellige måter uten at informasjon eller struktur går tapt.

Prinsipp 1: Mulig å oppfatte

1.4 Mulig å skille fra hverandre

Gjør det enklere for brukerne å se og høre innhold, blant annet ved å skille forgrunnen fra bakgrunnen.

	2.1 Tilgjengelig med tastatur	Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med
	6. 0 0	tastatur.
	2.2 Nok tid	Gi brukerne nok tid til å lese og bruke
		innhold.
	2.3 Anfall og andre fysiske	Ikke utform innhold på en måte som er
	reaksjoner	kjent for å forårsake anfall.
D.:	2.4 Navigerbar	Gjør det mulig for brukerne å navigere,
Prinsipp 2:		finne innhold og vite hvor de befinner seg.
Mulig å		
betjene		
	2.5 Inndatametoder	Gjør det enklere for brukerne å betjene
		funksjonalitet med andre inputmetoder
		enn bare tastatur.
	3.1 Leselig	Det må være mulig å forstå informasjon
	J. I LESCHE	og betjening av brukergrensesnitt.
		og begennig av brakergrensesmit.
	3.2 Forutsigbar	Sørg for at websider presenteres og
		fungerer på forutsigbare måter.

Prinsipp 3:
Forståelig

3.3 Inndatahjelp

Hjelp brukere med å unngå feil og å rette opp feil.

Prinsipp 4: Robust

4.1 Kompatibel

Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukeragenter, inkludert kompenserende teknologi. rming i én enkelt nettløsning. Her ser du WCAC skrivelser, lenker til mer informasjon, m.m., samt

som arbeidsliste, men følg alltid med på uutilsyr

som arbeidsliste, men 10	
av tilgjen	gengnets
Suksesskriterium	Følges kravet?
1.1.1 Ikke-tekstlig innhold	Nei

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

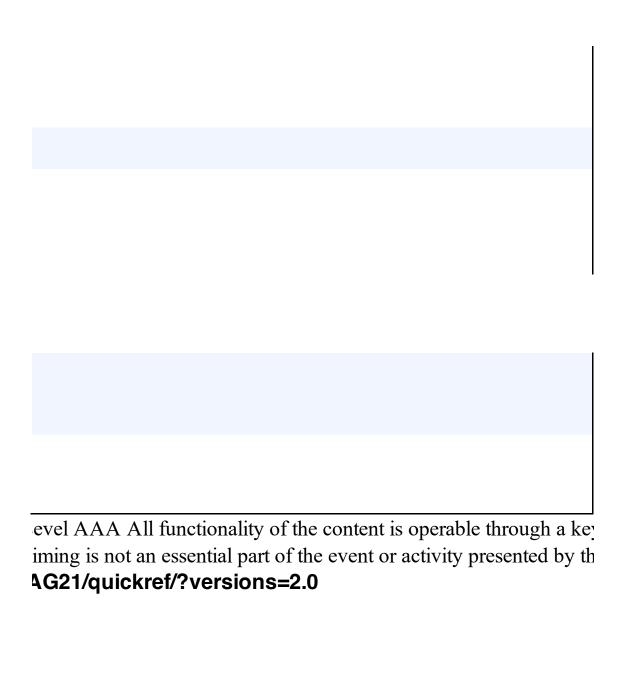
1.3.1 Informasjon og	
relasjoner	Ja
1.3.2 Meningsfylt	
<u>rekkefølge</u>	Ja
1.3.3 Sensoriske	
<u>egenskaper</u>	Ja
1.3.4 Visningsretning	Ja
1.3.5 Identifiser formål	
med inndata	Nei

1.4.1 Bruk av farge	Ja
1.4.2. Styring av lyd	typen innhold
1.4.3 Kontrast (minimum)	
	Ja
1.4.4 Endring av	
tekststørrelse	Ja
1.4.5 Bilder av tekst	Nei
1.4.10 Dynamisk tilpasning	
(Reflow)	Ja
1.4.11 Kontrast for ikke-	
tekstlig innhold	Ikke sjekket
1.4.12 Tekstavstand	Ja
1.4.13 Pekerfølsomt	
innhold eller innhold ved	
<u>tastaturfokus</u>	Ikke sjekket

2.1.1 Tastatur	Ja
2.1.2 Ingen tastaturfelle	Ja
2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn	
bestal av ett tegli	Ikke sjekket
2.2.1 Justerbar hastighet	Vi har ikke denne
	typen innhold
2.2.2 Pause, stopp, skjul	typen innhold
	,
2.3.1 Terskelverdi på	
maksimalt tre glimt	Ja
2.4.1 Hoppe over blokker	
	Ikke sjekket
2.4.2 Sidetitler	Ja
2.4.3 Fokusrekkefølge	Ja
2.4.4 Formål med lenke (i	
kontekst)	Ja
2.4.5 Flere måter	Ja
2.4.6 Overskrifter og	
<u>ledetekster</u>	Ja
2.4.7 Synlig fokus	Ikke sjekket
2.5.1 Pekerbevegelse	Ja
2.5.2 Pekeravbrytelse	Ikke sjekket
2.5.3 Ledetekst i navn	Ikke sjekket
2.5.4 Bevegelsesaktivering	
	Ikke sjekket
3.1.1 Språk på siden	Ja
3.1.2 Språk på deler av	Jd
innhold	Ikke sjekket
	ejennet
3.2.1 Fokus	Ja
3.2.2 Inndata	Ja

3.2.3 Konsekvent	
navigering	Ja
3.2.4 Konsekvent	
<u>identifikasjon</u>	Ja
3.3.1 Identifikasjon av feil	
	Ikke sjekket
3.3.2 Ledetekster eller	
<u>instruksjoner</u>	Ja
3.3.3 Forslag ved feil	Ikke sjekket
3.3.4 Forhindring av feil	
(juridiske feil, økonomiske	
feil, datafeil)	Vi har ikke denne
	typen innhold
4.1.1 Parsing (oppdeling)	
	Ja
4.1.2 Navn, rolle, verdi	Ja
4.1.3 Statusbeskjeder	typen innhold
2.1.3 Keyboard (No Exception) I

2.1.3 Keyboard (No Exception) L 2.2.3 No Timing -- Level AAA T https://www.w3.org/WAI/WC/ 3-kravene som nettsteder skal oppfylle, sortert på de fire prinsippene i WCAG-standarden. en nedtrekksmeny der du kan notere status pridag. net.no for oppdatert kravliste. erklæring Svaret som skal avgis



board interface without requiring specific timings for individual ke content, except for non-interactive synchronized media and real-	

teystrokes.
-time events.