

Sist oppdatert: 21.09.2022



Oversikt over status for universell ut
standarden. For hver av retningslinje

Du kan laste ned arket og bruke det

Mal – WCAG-sjekkliste for utfylli

	Retningslinje	Beskrivelse av retningslinje
Prinsipp 1: Mulig å oppfatte	1.1 Tekstalternativer	<i>Gi tekstalternativer til alt ikke-tekstlig innhold, slik at det kan konverteres til</i>
	1.2 Tidsbaserte medier (lyd og video)	<i>Gi alternativer til tidsbaserte medier.</i>
	1.3 Mulig å tilpasse	<i>Lag innhold som kan presenteres på forskjellige måter uten at informasjon eller struktur går tapt.</i>
	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>

Prinsipp 2: Mulig å betjene

2.1 Tilgjengelig med tastatur	<i>Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig med tastatur.</i>
-------------------------------	---

2.2 Nok tid	<i>Gi brukerne nok tid til å lese og bruke innhold.</i>
-------------	---

2.3 Anfall og andre fysiske reaksjoner	<i>Ikke utform innhold på en måte som er kjent for å forårsake anfall.</i>
--	--

2.4 Navigerbar	<i>Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite hvor de befinner seg.</i>
----------------	--

2.5 Inndatametoder	<i>Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med andre inputmetoder enn bare tastatur.</i>
--------------------	---

3.1 Leselig	<i>Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av brukerarensnitt.</i>
-------------	--

3.2 Forutsigbar	<i>Sørg for at websider presenteres og fungerer på forutsigbare måter.</i>
-----------------	--

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.

forming i én enkelt nettløsning. Her ser du Wi
ne finnes beskrivelser, lenker til mer informa

som arbeidsliste, men følg alltid med på uutil

ng av tilgjengeli

Suksesskriterium	Følges kravet?
1.1.1 Ikke-tekstlig innhold	Ja
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 rekkefølge	Ja
1.3.3 Sensoriske egenskaper	Ja
1.3.4 Visningsretning	Ja
1.3.5 Identifiser formål med inndata	Ja
1.4.1 Bruk av farge	Ja
1.4.2. Styring av lyd	typen innhold
1.4.3 Kontrast (minimum)	Nei
1.4.4 Endring av tekststørrelse	Ja
1.4.5 Bilder av tekst	Ja
1.4.7 Low or no	Ja
1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow)	Nei
1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innhold	Ja
1.4.12 Tekstavstand	Ja
1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold ved tastaturfokus	Ja

2.1.1 Tastatur	Nei
2.1.2 Ingen tastaturfelle	Nei
2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn	Nei
2.2.1 Justerbar hastighet	Vi har ikke denne typen innhold
2.2.2 Pause, stopp, skjul	Vi har ikke denne typen innhold
2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt	Vi har ikke denne typen innhold
2.3.2 Tre blink	Ja
2.4.1 Hoppe over blokker	Nei
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 ledetekster	Ja
2.4.7 Synlig fokus	Ikke sjekket
2.4.10 Section Headings	Ja
2.5.1 Pegerbevegelse	Ja
2.5.2 Pekeravbrytelse	Ja
2.5.3 Ledetekst i navn	Ja
2.5.4 Bevegelsesaktivering	Ikke sjekket
3.1.1 Språk på siden	Ja
3.1.2 Språk på deler av innhold	Vi har ikke denne typen innhold
3.2.1 Fokus	Ja
3.2.2 Inndata	Vi har ikke denne typen innhold

3.2.3 Konsekvent navigering	Ja
3.2.4 Konsekvent identifikasjon	Ja
3.3.1 Identifikasjon av feil	Vi har ikke denne typen innhold
3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner	Ja
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
4.1.1 Parsing (oppdeling)	Ja
4.1.2 Navn, rolle, verdi	Ja
4.1.3 Statusbeskjeder	typen innhold

CAG-kravene som nettsteder skal oppfylle, sortert på de fire prinsippene i WCAG-sjon, m.m., samt en nedtrekksmeny der du kan notere status pr i dag.

synet.no for oppdatert kravliste.

ghetserklæring

Svaret som skal avgis

Lagt til tekstalternativer til alt ikke-tekstlige innhold på alle nettsidene. La til mest for bilder, og brukte alt-attributt.

Har ikke lyd og video

Har ikke lyd og video

Det er kodet slik at nettsiden er kodet som det ser ut som. Det er skrevet med riktig struktur og blitt brukt riktig semantiske tagger på alle innholdssidene.

Inneholdet på nettstedet er presentert i en meningsfull rekkefølge. Det har blitt brukt riktig semantiske tagger på alle sidene mine. Samtidig følger html-en riktig struktur.

Instruksjonene på nettstedet er ikke avhengig av komponentens sensoriske egenskaper. Innholdet blir forstått uavhengig av disse.

Lagt til media queries slik at innholdet blir tilpasset platformen brukeren bruker.

Lagt til form label med input felt på kontakt-oss siden.

Lagt til elementer som farger og størrelse på elementer som farger og størrelse som innholdet, men er derimot brukt til å skape design

Har ikke lyd og video

Kontrasten mellom headeren og bakgrunnsbilde er ifølge Lighthouse svak. Har endret farge til hvit, og etter vurdering er hvitfargen beste løsningen.

La til <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" /> på alle sidene.

Brukt riktig semantiske tagger for alle tekstinnhold. Brukt riktig tag for bilder og p tag for paragrafer

Ingen bakgrunnsaudio på nettstedet

Lagt til kontast for ikke-tekstlig innhold på meny-baren og ved footeren.

Lagt til tekstavstand ved å bruke br-taggen på alle innholdssidene

La til pseudoklassene: hover i style.css og styleinnhold.css. Brukt dette mest i footeren.

Nettsiden inneholder ikke funksjoner som blinker mer enn tre ganger i noe sekunder

La til h1-h6 egenskaper for å gi brukern forståelse på hva som er innhold.
Brukte riktig semantisk tagger og struktur som gir logisk rekkefølge til innhold.

La til tydelig lenketekst i Analyse siden

Ledetekster og overskrifter er beskrivende ved å ha brukt heading-taggene på alle innholdssider.

La til headings på alle innholdssidene for å organisere innhold.

Innholdet kan enkelt brukes med pekerinput.

La til <button> på kontakt-oss-siden
kontakt-oss-siden

La til <html lang="nn"> i html-dokumentet på alle sidene

La til display:grid i css'en

Navigasjonslinkene som gjentas i flere sider har en konsekvent rekkefølge. La alt i en riktig struktur

La til delingsknapper på alle innholdsider

La til input-tagen i form-tagen ved laging av kontaktskjema på kontakt-oss-siden

Alle sidene er skrevet med riktig kodebruk

Alle komponenter har navn og rolle bestemt i koden. Bruke riktig semantiske tagger