

Sist oppdatert: 24.01.2024



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 formater som brukerne har behov for, for eksempel stor skrift, blindeskrift, tale, symboler eller enklere språk.</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 brukergrensesnitt.</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 tilgjengelig

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
1.2.5 Synstolking (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)	Ja
1.4.4 Endring av tekststørrelse	Ja
1.4.5 Bilder av tekst	Ja
1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow)	Ja
1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innhold	Ja

1.4.12 Tekstavstand	Ja
1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold ved tastaturfokus	Nei
2.1.1 Tastatur	Ja
2.1.2 Ingen tastaturfelle	Ja
2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn	Ja
2.2.1 Justerbar hastighet	Vi har ikke denne typen innhold
2.2.2 Pause, stopp, skjul	Ja
2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt	Vi har ikke denne typen innhold
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)	Ja
2.4.5 Flere måter	Ja
2.4.6 Overskrifter og ledetekster	Ja
2.4.7 Synlig fokus	Ja
2.5.1 Pekerbevegelse	Ja
2.5.2 Pekeravbrytelse	Ja
2.5.3 Ledetekst i navn	Ja
2.5.4 Bevegelsesaktivering	Vi har ikke denne typen innhold
3.1.1 Språk på siden	Ja
3.1.2 Språk på deler av innhold	Nei
3.2.1 Fokus	Ja
3.2.2 Inndata	Ja

3.2.3 Konsekvent navigering	Ja
3.2.4 Konsekvent identifikasjon	Ja
3.3.1 Identifikasjon av feil	Nei
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
4.1.1 Parsing (oppdeling)	Ja
4.1.2 Navn, rolle, verdi	Ikke sjekket
4.1.3 Statusbeskjeder	Ikke sjekket

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 for nettløsning

Svaret som skal avgis

har gitt **alt-tekster** til alle bilder og grafisk innhold på nettstedet. Eks:

symboler, ikoner, mønstre eller tekst for å skille mellom elementer.

har ingen lyd på nettsiden

på knappene mine har jeg kontrast for eksempel

Teksten på nettstedet kan skaleres opp til 200 % størrelse uten tap av innhold eller funksjon. overskrifter, knapper, paragrafer og annen viktig tekst er skrevet som vanlig HTML-tekst

Ikonet som indikerer handling (f.eks., søk, del, handlekurv) har god kontrast

har brukt em eller rem eller % noen steder i nettstedet.

Ingen spesifisert :focus-stil for navigasjonslenkene.

Ingen visuelle endringer for knapper og filterelementer ved fokus.

Navigasjonselementer i header elementer er tilgjengelige med tastatur (for tastatur). Elementer kan navigere til:

Skjemaelementer som søkefeltet i headeren er tilgjengelige med tastatur.

Det er ingen navigasjonsknapper som krever mellomromselementer (for eksempel input og select), men label-forbindelse, noe som gjør dem tilgjengelige for tastaturbrukere:

Alle elementer er tilgjengelige via Tab, Enter, og Mellomrom.

ingen tidsbegrensninger implementert,

slideren på min banner er ikke automatisk for eks.

ingen elementer som blinker eller animeres

har implementert en Fortsatt å handle trykknbar lenk som går tilbake til hjem siden.

Sidetitteler er definert innenfor <title>-taggen i <head>-seksjonen av HTML-dokumentet.

Headeren inneholder brukeren, hovednavigasjon og annen navigasjon. Dette er naturligvis brukeren først vil se logoen og navigasjonsmuligheter når de går inn på en side.

De fleste lenkene har tydelig mål og funksjon som fremgår av lenketeksten. Lenker som "Hjem" for flere funksjoner og lenker for mer spesifikke sider er designet som "Produkter", "Kategorier", og "Kontakt oss" i både hovedmenyen og footer.

for eks. Alle skjemaelementer har beskrivende ledetekster som tydelig indikerer hva brukeren forventes å fylle inn.

Navigasjonselementer i toppmenyen og sidepanelen har et mål og tydelig ledetekst som lenker (for eksempel "Hjem" som nettleseren automatisk gir fokusindikatorer (for eksempel blå ramme rundt lenken).

Menylenker

Navigationselementer som input type="text" har en "value="1">. setter en nedre grense for antall som kan legges i handlekurven, noe som

Dette gjør at både visuelle og kodede ledetekster fungerer.

ingenting som kan betjenes med å bevege enheten eller ved brukerbevegelse

norsk bokmål

I prosjektet er det ønsket at fokus på interaktive elementer som knapper, lenker, skjemaer eller menyer ikke fører til endringer i layout eller funksjonalitet.

Ingen automatiske endringer ved skjemainput

navigasjonslenker som gjentas på flere sider på nettstedet, følger en konsekvent rekkefølge.

navigasjonslenker er like på alle sider, som for eks menyen.

har inkludert i checkout siden i opplysninger og betaling seksjonen.

For ikke å gjøre angreget på checkout siden så nemmere det opp når den angre det in og ikke mulig å betale uten det for eks.

har implementert muligheten til å angre, kontrollere og bekrefte informasjonen før den sendes inn på flere steder i koden, spesielt i skjemaene for innsendte data

Ingen feil i kodene bare warnings.

