

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
<b>Prinsipp 1: Mulig å oppfatte</b>	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?
<a href="#">1.1.1 Ikke-tekstlig innhold</a>	Ja
<a href="#">1.2.1 Bare lyd og video (forhåndsinnspilt)</a>	Vi har ikke denne typen innhold
<a href="#">1.2.2 Teksting (forhåndsinnspilt)</a>	Vi har ikke denne typen innhold
<a href="#">1.2.5 Synstolking (forhåndsinnspilt)</a>	Vi har ikke denne typen innhold
<a href="#">1.3.1 Informasjon og relasjoner</a>	Ja
<a href="#">1.3.2 Meningsfylt rekkefølge</a>	Ja
<a href="#">1.3.3 Sensoriske egenskaper</a>	Nei
<a href="#">1.3.4 Visningsretning</a>	Ja
<a href="#">1.3.5 Identifiser formål med inndata</a>	Nei
<a href="#">1.4.1 Bruk av farge</a>	Nei
<a href="#">1.4.2. Styring av lyd</a>	Nei
<a href="#">1.4.3 Kontrast (minimum)</a>	Nei
<a href="#">1.4.4 Endring av tekststørrelse</a>	Nei
<a href="#">1.4.5 Bilder av tekst</a>	Vi har ikke denne typen innhold
<a href="#">1.4.10 Dynamisk tilpasning (Reflow)</a>	Ja
<a href="#">1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innhold</a>	Nei

<a href="#">1.4.12 Tekstavstand</a>	Nei
<a href="#">1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold ved tastaturfokus</a>	Vi har ikke denne typen innhold
<a href="#">2.1.1 Tastatur</a>	Nei
<a href="#">2.1.2 Ingen tastaturfelle</a>	Nei
<a href="#">2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn</a>	Nei
<a href="#">2.2.1 Justerbar hastighet</a>	Vi har ikke denne typen innhold
<a href="#">2.2.2 Pause, stopp, skjul</a>	Vi har ikke denne typen innhold
<a href="#">2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt</a>	Vi har ikke denne typen innhold
<a href="#">2.4.1 Hoppe over blokker</a>	Ja
<a href="#">2.4.2 Sidetitler</a>	Ja
<a href="#">2.4.3 Fokusrekkefølge</a>	Nei
<a href="#">2.4.4 Formål med lenke (i kontekst)</a>	Ja
<a href="#">2.4.5 Flere måter</a>	Ja
<a href="#">2.4.6 Overskrifter og ledetekster</a>	Ja
<a href="#">2.4.7 Synlig fokus</a>	Nei
<a href="#">2.5.1 Pekerbevegelse</a>	Ja
<a href="#">2.5.2 Pekeravbrytelse</a>	Nei
<a href="#">2.5.3 Ledetekst i navn</a>	Ja
<a href="#">2.5.4 Bevegelsesaktivering</a>	Vi har ikke denne typen innhold
<a href="#">3.1.1 Språk på siden</a>	Ja
<a href="#">3.1.2 Språk på deler av innhold</a>	Nei
<a href="#">3.2.1 Fokus</a>	Ja
<a href="#">3.2.2 Inndata</a>	Ja

<a href="#">3.2.3 Konsekvent navigering</a>	Ja
<a href="#">3.2.4 Konsekvent identifikasjon</a>	Ja
<a href="#">3.3.1 Identifikasjon av feil</a>	Nei
<a href="#">3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner</a>	Ja
<a href="#">3.3.3 Forslag ved feil</a>	Nei
<a href="#">3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, økonomiske feil, datafeil)</a>	Nei
<a href="#">4.1.1 Parsing (oppdeling)</a>	Ja
<a href="#">4.1.2 Navn, rolle, verdi</a>	Ja
<a href="#">4.1.3 Statusbeskjeder</a>	Nei

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.

syntet.no for oppdatert kravliste.

# ghetserklæring for nettløsning

## Svaret som skal avgis

Bruker alt-attributt for bilder og har samlet innholdstekst med bildene

Nettstedet inneholder ikke video

Har ikke noe lydinnhold

Har ingen videoinnhold

Oppfylt, med unntak av tekstalternativ for visuelle signaler

Bruk av semantisk HTML, men ikke ARIA-attributt

Har bare type og placeholder for labels

Sidene kan gå i gåde landskap og portrett, men det er ingen forskjell i kodingen mellom de

Ingen bruk av autocomplete eller annet for å s

Noen informasjon som blir medført med farge har blant annet ingen andre alternativer

Ingen lyd på nettstedet

Det er en del fargebruk, men den er ikke på minimum kontrastforhold

Mesteparten av tekstinhold er skalert med rem, men ingen brukerelementer for justering har ingen bilder av tekst

Bruk av mediaqueries lar siden skalere for de tre forskjellige platformene den er designet for. Samtidig er den siste platformen justert for alle størrelser utover seg selv

Har ikke kontrastforhold på minst 3:1

Har ikke minimumsavstand mellom skrift

Har ikke noe pekerfølsomt relevant innhold, bare fargeendringer for visuell tilbakemelding

Har designet med prinsipper med enkle men , der det er det ikke noe innhold tilgjengelig med tastatur.

Samme som første

Samme som første

Har ikke noe tidsbasert innhold

Ikke tidsbasert innhold på nettstedet

Ingen effekter på nettstedet som kan forusake anfall

Har overordnet navigasjon i både header, footer og på enkelte elementer i siden, samt en brødsmulesti på en av sidene

Mye bruk av overskrifter og titler for å la brukere navigere nettsidene

Ingen tilrettelegging for tastaturnavigasjon

Beskrivende lenketekst til hvert <a> tag

Flere enn to måter å nå ønsket side/innhold

Overskrifter er beskrivende for innholdet de står ovenfor/overordnet

Har bare brukt hover-effekter og ikke focus

Alle funksjoner er designet for "mobile" first og derfor er de laget for lett-tilgjengelighet

Handlinger skjer umiddelbart ved trykk

Har for-attributt i labels og samme id som signaliserer dens innhold

Ingen bevegelsesaktivering på nettstedet

Primært er nettsidene laget i norsk, men noe av innholdet er engelsk og lorem ipsum

Det innholdet som er på annet språk er ikke angitt som det i attributtet

Det er mulig å navigere da det ikke er noe automatisk kontekstendring  
Nettstedet tar bruk av submknapper som forteller brukere om hva som skjer om knappen brukes



Navigasjonsmenyer er like på alle sider

De fleste knapper har samme etikett eller lignende andre, og alle bilder har beskrivende attributt

Bare registrering dersom skjemaet ikke er fullt, utover de enkelte input feltene er det ingen feilmeldinger som blir gitt om innholdet ikke er riktig, bortsett fra at det ikke blir registrert i noe tilfeller, dersom brukeren b. annet bruker bokstaver i tallbaserte inputfelt

Alle skjemaelementer har en beskrivende etikett/instruksjon som forklarer hva som forventes  
Ingen forslag til retting/utfylling dersom brukeren skriver u-passende innhold i skjemaet

Ingen mekanismer som går gjennom innholdet i et skjema for å sjekke etter feil, og de som er inkludert gjelder bare for type innhold

HTML koden har en korrekt struktur og har både start- og -slutt-tagger

Brukergrensesnittkomponenter har bestemte navn, roller og verdier i de fleste situasjoner

Ikke tatt i bruk ARIA-roller da dette var A krav