versikt over status for universell utforming i én enkelt nettlesning. Her ser du WCAG-kravene som nettsteder skal oppfylle, sortert på de fire prinsippene i WCAG-standarden. For uutilsynet lu kan laste ned arket og bruke det som arbeidsliste, men følg alltid med på uutilsynet.no for oppdatert kravliste Mal - WCAG-sjekkliste for utfylling av tilgjengelighetserklæring for nettløsning 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, Har lagt til alt-beskrivelser for bilder og arial-label for ikoner. Jeg har også gått på tekstaltemativer for interaktive elementer. (lenker, knapper og radioknapper). 1.2 Tidsbaserte medier (lyd og Gi alternativer til tidsbaserte medie Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne typen innhold Vi har ikke denne typen innhold den innholder ikke lyd og video og derfor er dette ikke aktuell for min nett side 1.2.2 Teksting ettsiden innholder ikke noe form av teksting og derfor er dette ikke aktuell for min nett side 1.2.5 Synstolking Nettsiden innholder ikke lyd og derfor er dette ikke aktuell for min nett side Oppfylt- sidens struktur og relasjoner er gjort tilgjengelige ved bruk av riktig HTML-semantikk, inkludert korrekt overskriftsstruktur, og semantiske navigasjonsstrukturer som <nav> relasioner 1.3.2 Meningsfylt rekkefølge Ikke siekket 1.3.3 Sensoriske Prinsipp 1: Mulig å oppfatte egenskaper Ikke siekket 1.3.4 Visningsretr 1.3.5 Identifiser formål 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. 1.4.1 Bruk av farge 1.4.2. Styring av lyd farge, feilmelding og annen kritiske informasjon er presntert med både teskts og ikon igen lys spilles av automatisk på noen av netts 1.4.3 Kontrast (min Ikke siekket 1.4.4 Endring av tekststørrelse 1.4.5 Bilder av tekst Bilder av tekst brukes kun der det er nødvendig for designet eller mekrevaren for eks logon. 1 A 11 Kontract fo 1.4.11 Kontrast for ikk tekstlig innhold 1.4.12 Tekstavstand 1.4.13 Pekerfølsomt ille tekstblokker er gjennomgått, og CSS-en sirkrer at kravene til tekstavstand er oppfylt. Nnettstedet har ingen hover eller fokusrealtert innhold som bryter kravene. All hover- og Gjør all funksjonaliteten tilgjengelig r 2.1.1 Tastatur elemnter

tastaturbrukere 2.1.2 Ingen tasta 2.1.4 Hurtigtaster som Alle interaktive elementer på siden kan navigeres og brukes med tastatur. Ingen funksjonalitet låser brukeren i en bestemt seksjon, og det finnes ingen tastaurfeller. 2.2 Nok tid Gi brukerne nok tid til å lese og bruke Vi har ikke denne lypen ninhbid. Nettsiden har ingen tidsbegrensede funksjoner eller innhold som krever justering eller deaktiver disbegrensning. kjent for å forårsake anfall. Vi har ikke denne typen innhold Nettsiden innholder ikke blinkende eller lysende elementer. Delvis oppfylt Mangler <h1>-overskrift i produkt.html. Hver side har en tydlig <h1>-overskrift, og er logisk strukturert med <h2> og <h3> dette oppfylter kravene Prinsipp 2: Mulig å betjene 2.4.1 Hoppe over blokke er logiek strukturert med <n2> og <nd>
dette oppfyller kravene.

Ved aktivering hopper fokus direkte til hovedinnholdet på siden, noe som oppfyller kravet om 2.4.2 Sidetitler 2.4.3 Fokusrekkefølge nødvendig informasjon. Det er ingen lenker med generiske bekrivelser som "klikk her " elle kontekst) 2.4.5 Flere måter er"
eadcrumbs (hvor relevant), og snarveier i footer. ureadulinus (invo reavani), og sirarven i robbe. overskrifter er strukturert hierarkisk og gir god kontekst til innholdet. Skjemalementer har etikker som beskriver funksjonene på en tydlige måte. Alle interakive elemtener er tydelig og visuell.. 2.4.6 Overskrifter og ledetekster 2.4.7 Synlig fokus 2.5.1 Pekerbevegelse 2.5.2 Pekeravbrytelse Alle funksjoner på nettsiden kan aktiveres med enkeltklikk uten behov for kompleks net uninspiret på retisselen and naveres inde interetissel, den betre på siden om nytteres. Ingen interaksjoner på siden som krever kontinuerigt tyrkk eller slipper før handlingen fullføres. Alle interaktive elementer på nettsiden har eliketter som samsvarer. Nettstedeet nenytter ikke funksjoner som krever bevegles sensorer eller beveglese for interaktive. 2.5.3 Ledetekst i navn 2.5.4 Bevegelsesakth Det må være mulig å forstå inform og betjening av brukergrensesnitt. 3.1.1 Språk på side ovedspråket for nettstedet er korrekt angitt som norsk bokmål ved bruk av lang="nb" 3.1.2 Språk på deler av lene innholder kun tekst på norsk bokmål. ngen av sidene har interaktive elementer som bryter dette kravet 3.2.2 Inndata Ignen av filene har skjemafelt som endrer kontekst basert på input ale 3.2.3 Konseky navigering 3.2.4 Konseky lavigasjonene på nettstedet er konsistent på tvers av alle sider. Prinsipp 3: Forståelig Komponenter som har samme funksjon på tvers av nettstedet er konsekvent identifisert. Dette inkluderer navigasjonselementer, knapper, ikoner og skjemelementer. 3.3 Inndatahjelp Hjelp brukere med å unngå fell og å rette 3.3.1 Identifikas Ikke siekket delvis oppfylt implementer feilmeldinger. 3.3.2 Ledetekster eller Alle inputfelter og interaktive elementer har fått tydelige etiketter og hjelpetekst. Instruksjoner er lagt til der det er nødvendig for å veilede brukeren, og etiketten er tilgjengelige for skjermlesere. instruksjoner 3.3.3 Forslag ved feil

> HTML-koden er validert og feil som kunne hindre korrekt parsing er rettet opp. Interaktive elementer har er korrekt definert. som skjermlesere. Hjelpe middelteknolige.

Prinsipp 4: Robust