



Retningslinjer for Tilgængeligt Webindhold (WCAG) 2.1

Indholdsfortegnelse

1. Opfatteligt indhold	3
1.1. Retningslinje: Tekstbaserede alternativer	3
1.2. Retningslinje: Tidsafhængige medier	3
1.3. Retningslinje: Tilpasset	4
1.4. Retningslinje: Adskillelig	4
2. Anvendeligt indhold	5
2.1. Retningslinje: Tilgængelig via tastatur	5
2.2. Retningslinje: Passende tid	5
2.3. Retningslinje: Anfald og fysiske reaktioner	5
2.4. Retningslinje: Navigerbar	6
2.5. Retningslinje: Inputmetoder	6
3. Forståeligt indhold	7
3.1. Retningslinje: Læselig	7
3.2. Retningslinje: Forudsigelig	7
3.3. Retningslinje: Inpuhjælp	7
4. Robust indhold	8
4.1. Retningslinje: Kompatibel	8
5. Signatur	9

1. Opfattetligt indhold

Checklisten for WCAG 2.1 sikrer, at AffaldPlus opfylder retningslinjerne for præsentation af information og brugergrænsefladekomponenter for brugere, så det er letforståeligt. Ved at opfylde nedenstående checkliste lever virksomheden dermed op til niveau (AA).

1.1. Retningslinje: Tekstbaserede alternativer

Til enhver form for indhold, der ikke består af tekst som fx billeder, grafikker og lignende illustrationer, skal der være alternativer på hjemmesiden.

- 1.1.1. Succeskriterium: Ikke-tekstbaseret indhold (A)

1.2. Retningslinje: Tidsafhængige medier

På hjemmesiden skal der være alternativer til tidsafhængige medier. Nedenstående succeskriterier skal derfor være opfyldt på hjemmesiden.

- 1.2.1. Succeskriterium: Rent lyd- og videoindhold (A)
- 1.2.2. Succeskriterium: Forudindspillet undertekster (A)
- 1.2.3. Succeskriterium: Synstolkning eller mediealternativ (A)
- 1.2.4. Succeskriterium: Direkte undertekster (AA)
- 1.2.5. Forudindspillet synstolkning (AA)

1.3. Retningslinje: Tilpasset

Indhold skal udformes, så det kan præsenteres på forskellige måder (for eksempel med enklere layout), uden at information og struktur går tabt.

- 1.3.1. Succeskriterium: Information og relationer (A)
- 1.3.2. Succeskriterium: Meningsfuld rækkefølge (A)
- 1.3.3. Succeskriterium: Sensoriske egenskaber (A)
- 1.3.4. Succeskriterium: Retning (AA)
- 1.3.5. Succeskriterium: Identificering af inputformål (AA)

1.4. Retningslinje: Adskillelig

Gør det lettere at se og høre indhold, herunder at kunne adskille forgrund fra baggrund.

- 1.4.1. Succeskriterium: Anvendelse af farve (A)
- 1.4.2. Succeskriterium: Kontrol af lyd (A)
- 1.4.3. Succeskriterium: Minimum kontrast (AA)
- 1.4.4. Succeskriterium: Ændring af tekststørrelse (AA)
- 1.4.5. Succeskriterium: Billeder af tekst (AA)
- 1.4.10. Succeskriterium: Ombrydningsvisning (AA)
- 1.4.11. Succeskriterium: Kontrast for ikke-tekstbaseret indhold (AA)
- 1.4.12. Succeskriterium: Tekstafstand (AA)
- 1.4.13. Succeskriterium: Indhold ved svævepegning eller fokus (AA)

2. Anvendeligt indhold

Brugergrænsefladekomponenter og navigation skal kunne anvendes.

2.1. Retningslinje: Tilgængelig via tastatur

Alle funktioner skal kunne benyttes via et tastatur.

- 2.1.1. Succeskriterium: Tastatur (A)
- 2.1.2. Succeskriterium: Ingen tasturfælde (A)
- 2.1.4. Succeskriterium: Genvejstaster (A)

2.2. Retningslinje: Passende tid

Giv brugerne tilstrækkelig tid til at læse og anvende indhold.

- 2.2.1. Succeskriterium: Justerbar tastehastighed (A)
- 2.2.2. Succeskriterium: Pause, stop, skjul (A)

2.3. Retningslinje: Anfald og fysiske reaktioner

Indhold må ikke designes på en måde, der vides at kunne forårsage anfald.

- 2.3.1. Succeskriterium: Grænseværdi på tre glimt eller derunder (A)

2.4. Retningslinje: Navigerbar

Tilbyd måder at hjælpe brugerne med at navigere, finde indhold og afgøre, hvor de befinder sig.

- 2.4.1. Succeskriterium: Spring over blokke (A)
- 2.4.2. Succeskriterium: Sider har titler (A)
- 2.4.3. Succeskriterium: Fokusrækkefølge (A)
- 2.4.4. Succeskriterium: Formål med links i kontekst (A)
- 2.4.5. Succeskriterium: Flere måder (AA)
- 2.4.6. Succeskriterium: Overskrifter og etiketter (AA)
- 2.4.7. Succeskriterium: Synligt fokus (AA)

2.5. Retningslinje: Inputmetoder

Det skal gøres nemt for brugere at betjene funktionalitet gennem forskellige input udover tastatur.

- 2.5.1. Succeskriterium: Pegebevægelser (A)
- 2.5.2. Succeskriterium: Pege-annullering (A)
- 2.5.3. Succeskriterium: Etiket i navn (A)
- 2.5.4. Succeskriterium: Betjening via bevægelse (A)

3. Forståeligt indhold

Information og betjening af brugergrænsefladen skal være forståelig.

3.1. Retningslinje: Læselig

Tekstbaseret indhold skal gøres læseligt og forståeligt.

- 3.1.1. Succeskriterium: Sproget på siden (A)
- 3.1.2. Succeskriterium: Sprog, der anvendes til dele af indhold (AA)

3.2. Retningslinje: Forudsigelig

Websider skal præsenteres og fungere på forudsigelige måder.

- 3.2.1. Succeskriterium: I fokus (A)
- 3.2.2. Succeskriterium: Ved input (A)
- 3.2.3. Succeskriterium: Konsekvent navigation (AA)
- 3.2.4. Succeskriterium: Konsekvent identifikation (AA)

3.3. Retningslinje: Inputhjælp

Brugere skal have hjælp til at undgå og rette fejl.

- 3.3.1. Succeskriterium: Identifikation af fejl (A)
- 3.3.2. Succeskriterium: Etiketter eller instruktioner (A)
- 3.3.3. Succeskriterium: Fejlforslag (AA)
- 3.3.4. Succeskriterium: Forhindring af fejl inden for juridisk, økonomisk, data (AA)

4. Robust indhold

Indhold skal være robust nok til at kunne anvendes på stabil vis af en bred vifte af brugeragenter, herunder kompenserende teknologier.

4.1. Retningslinje: Kompatibel

Brugere skal have hjælp til at undgå og rette fejl.

- 4.1.1. Succeskriterium: Parsing (A)
- 4.1.2. Succeskriterium: Navn, rolle, værdi (A)
- 4.1.3. Succeskriterium: Statusbeskeder (AA)

5. Signatur

Josua Blirup

Komunikado ApS

CVR: 39477564



Tine L. Larsen

AffaldPlus

CVR: 65278316

Signature Certificate

Reference number: DEFUJ-JUKWF-FBKSA-CFKTG

Signer	Timestamp	Signature
Josua Blirup Email: jhb@komunikado.dk Sent: 16 Apr 2024 12:54:50 UTC Signed: 16 Apr 2024 12:54:51 UTC		 IP address: 185.187.145.230 Location: Aarhus, Denmark
Tine Larsen Email: tll@affaldplus.dk Sent: 16 Apr 2024 12:54:50 UTC Viewed: 24 Apr 2024 09:34:32 UTC Signed: 02 May 2024 12:31:35 UTC		 IP address: 78.111.168.114 Location: Frederiksberg, Denmark
Recipient Verification: ✓ Email verified	24 Apr 2024 09:34:32 UTC	

Document completed by all parties on:
02 May 2024 12:31:35 UTC

Page 1 of 1



Signed with PandaDoc

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 50,000+ companies worldwide.

