

Tillgänglighetsredogörelse för Alnab.se

Vi strävar efter att **Alnab.se** ska vara tillgänglig för så många användare som möjligt. Tillgänglighet är en grundläggande del av vår digitala kvalitet och användarupplevelse, och därför arbetar vi aktivt med att följa riktlinjerna i WCAG (**Web Content Accessibility Guidelines**). Dessa internationella riktlinjer hjälper oss att skapa en webbmiljö som fungerar för alla.

Från och med den 25 juni 2025 utökades kraven på digital tillgänglighet genom EU-direktivet om tillgänglighet (European Accessibility Act). Detta innebär att även privata aktörer omfattas av lagkrav på tillgänglighet.

Vi eftersträvar att uppfylla kraven i WCAG 2.2 nivå AA och arbetar kontinuerligt med att förbättra tillgängligheten på webbplatsen. Tillgänglighet är en pågående process där vi både testar och förbättrar i takt med att nya behov och insikter uppstår.

Hur tillgänglig är webbplatsen?

Vi har arbetat aktivt med att förbättra tillgängligheten på webbplatsen. Bland annat gäller följande:

Bilder och media

- Bilder som förmedlar information har alt-texter eller beskrivningar.
- Bilder som är dekorativa har tomma alt-texter.

Struktur och semantik

- Webbplatsen använder semantisk HTML och en konsekvent rubrikstruktur för att underlätta navigering med hjälpmedel.
- Innehåll och komponenter är strukturerade så att de kan tolkas korrekt av skärmläsare och andra hjälpmedel.
- Rubriker och innehåll är semantiskt kopplade för att ge en tydlig och logisk struktur.

Länkar och navigation

- Länkar har tydliga och beskrivande länktexter som gör det möjligt att förstå vart de leder.
- Navigationsområden och menyer har tydliga tillgängliga namn.
- Interaktiva element, såsom knappar och ikoner, har tillgängliga namn och korrekt funktionalitet.

Tangentbordsnavigation

- Webbplatsen kan i huvudsak navigeras med tangentbord.
- Menyer och funktioner kan nås utan att använda mus.
- Det finns möjlighet att hoppa direkt till sidans huvudinnehåll.

Kontrast och läsbarhet

- Färger och kontrast är anpassade för att uppfylla tillgänglighetskraven och göra innehållet lätt att läsa.

Interaktiva komponenter och funktioner

- Filter, flikar och expanderbara sektioner har förbättrats för att fungera med skärmläsare.
- Tillstånd (t.ex. expanderad/ej expanderad) kommuniceras korrekt.
- Fokusordning och navigationslogik har förbättrats för bättre användbarhet

Vi är dock medvetna om att vissa delar fortfarande kan förbättras.

Detta gäller exempelvis:

- Vissa delar av navigeringen med tangentbord, till exempel i sidopaneler eller vissa menynivåer.
- Vidare är webbplatsen innehållsdriven och uppdateras löpande. Det innebär att vissa tillgänglighetsaspekter, såsom korrekt rubrikhierarki och bildbeskrivningar, hanteras i publiceringsverktyget och kräver kontinuerlig kvalitetssäkring.

Vi arbetar löpande med att åtgärda dessa brister och förbättra användbarheten för alla användare.

Så arbetar vi med tillgänglighet

För att säkerställa tillgänglighet genomför vi:

- Tester med automatiska verktyg som Lighthouse och Axe DevTools
- Manuell testning med tangentbordsnavigation
- Användartester med skärmläsare för att fånga upp verkliga hinder

Vårt mål är att hålla en fortsatt hög standard för digital tillgänglighet, både genom teknisk kvalitet och bra användarupplevelser.

Feedback och kontakt

Vi uppskattar alla synpunkter som hjälper oss att bli bättre. Om du upptäcker något som inte fungerar, tveka inte att kontakta oss.

Svarstiden är normalt 2 arbetsdagar.

- E-post: alnab@alnab.se
- Telefon: +46 (0)31 449450

Tillsyn

Myndigheten för digital förvaltning, Digg, har ansvaret för tillsyn över lagen om tillgänglighet till digital offentlig service. Du kan anmäla till Digg om du tycker att vår digitala service har brister i tillgänglighet eller om vår hantering av din begäran om tillgängliggörande inte är korrekt.

Denna tillgänglighetsredogörelse baseras på en självskattning (intern testning) av Alnab.se. Vi arbetar utifrån vedertagna verktyg och riktlinjer för att identifiera och åtgärda tillgänglighetsproblem.

Redogörelsen uppdaterades senast den 09 april 2026.