

Lær om EPUB tilgængelighed

Publizon Vejledning Version 1.0 - 17. dec 2020

Linksamling til e-bogsproducenter som ønsker at lære mere om [tilgængelighed](#) i EPUB publikationer.

Basis

Publizon anbefaler Forstå opbygningen af en EPUB:

- ❑ [EPUB 101](#) – Basis info (video 1)
- ❑ [Adding accessibility enhancements to EPUB files](#) – Forbedre din e-bog (video 2)

Introduktion til tilgængelighed (a l l y)

Når du har styr på basis, kan du gå videre og bygge tilgængelighed ind i din fil. Info om a l l y:

- ❑ [Improving the Accessibility of your Mainstream Digital Content](#) – God introduktion
- ❑ [Guidance and Standard](#) – Hvordan og links til standarder og viden
- ❑ [A World Tour of Inclusive Publishing Initiatives](#) – Se hvad har andre gjort (video)

Standarder & Guidelines

- ❑ [BISCs Guide & Cheat Sheets](#) – Her står alt du behøver vide om emnet og med links til alt og alle. Guiden blev opdateret i 2019. Udfyld formularen og modtag den gratis via mail.
- ❑ DAISYs [webinar serie](#) om tilgængelighed – Masser af viden om emnet, både overordnet og helt praktisk (video)
- ❑ [EPUB Accessibility 1.0](#) – Den officielle tilgængelighedsstandard hvori står de overordnede krav til en tilgængelig EPUB e-bog. Et godt udgangspunkt for velstrukturerede tilgængelige indholdsfiler sammen med [WCAG 2.0](#) og [WAI-ARIA 1.1](#), hvori teknikker og bedste praksis behandles. Disse standarder vedligeholdes og kurteres af W3C. Mere info på Publishing@W3C
- ❑ [UX Guide for Displaying Accessibility Metadata](#) for EPUB (status 'draft') – De internationale retningslinjer for hvordan de nye tilgængelighedsmetadata skal vises, er ikke helt på plads endnu. Det er dog besluttet, at tilladte teknikker vil blive ONIX til ydre salgsdata – og Schema.org til indre EPUB metadata.

DAISYs vidensbase og værktøj er et must:

- ❑ [DAISY Accessible Publishing Knowledge Base](#) – Teknisk opslagsbog specifikt beregnet til EPUB produktion.
- ❑ [Ace by DAISY](#) – Værktøjet hjælper med at kontrollere om din EPUB er tilgængelig. Fås som standalone app samt plugin til Sigil og Calibre.
- ❑ [SMART](#) – udvider Ace-funktioner så du kan foretage selvcertificering af dine EPUB publikationers tilgængelige egenskaber. Oplæring nødvendig, se deres guides.

Produktion

Lær at fremstille tilgængelige EPUB e-bøger:

- ❑ [InDesign](#) (video)
- ❑ Laura Bradys 2 LinkedIn Learning kurser sætter dig i stand til at skabe tilgængelige EPUB filer: [Editing Ebooks](#) og [EPUB Accessibility using InDesign](#)
- ❑ InDesign + udvidelsen [CircularFLO](#) skaber tilgængelige EPUBs uden du behøver 'rode i kode'. Tutorials og guides på CircularFLOs website. Til Mac. Se [Accessible reflowable walkthrough](#) for gennemgang af de nye a11y funktioner (video)
- ❑ [WordToEPUB](#) – Gratis MS Word plugin skaber tilgængelige EPUB filer af velstrukturerede Word dokumenter uden du behøver 'rode med kode'. Lær hvordan, se [video 1](#), [video 2](#) og [video 3](#)
- ❑ Sammensæt dit eget workflow i fx [Sigil](#) + plugins

Publizon anbefaler Begynd at bruge Ace i din e-bogsproduktion som hjælp til at skabe bedre filer. Ligesom du bruger EPUBCheck. Du er velkommen til at kontakte mig for hjælp: mgp@publizon.dk

Billeder

Lær at skrive 'alt'-tekster (billedredaktør):

- ❑ DIAGRAM Center: [Poet Image Description Training](#) – gratis training, alle slags billeder
- ❑ DAISY: [Describing Images in Publications](#) (video)
- ❑ I praksis: [alt Attribute](#) (w3schools.com)

Publizon anbefaler Beskrivelse af billeder for personer, der ikke kan se, er den største opgave, forlag står overfor: Hvem skal skrive alt-teksterne. Hvordan skal produktions- og redigeringsprocessen foregå, kræver planlægning. Begynd allerede nu at undersøge muligheder for, hvordan det kan gøres på en smart måde, og hvem i organisationen kan varetage opgaven.

Mediefiler

Værktøj til transskribering af undertekster (captions):

- ❑ CADET [Caption and Descriptive Editing Tool](#)
- ❑ [BBC Subtitles Guidelines](#)

Hvordan kan **Math** gøres tilgængelig?

- ❑ DAISY: [Making Math Accessible - One Step at a Time](#) (video)
- ❑ DIAGRAM Center: [Accessible Math](#) – tool, tips & training