

# Brukerveiledning for PMP Word til Kjerneformat konvertering for import til regjeringen.no via trykk i InDesign

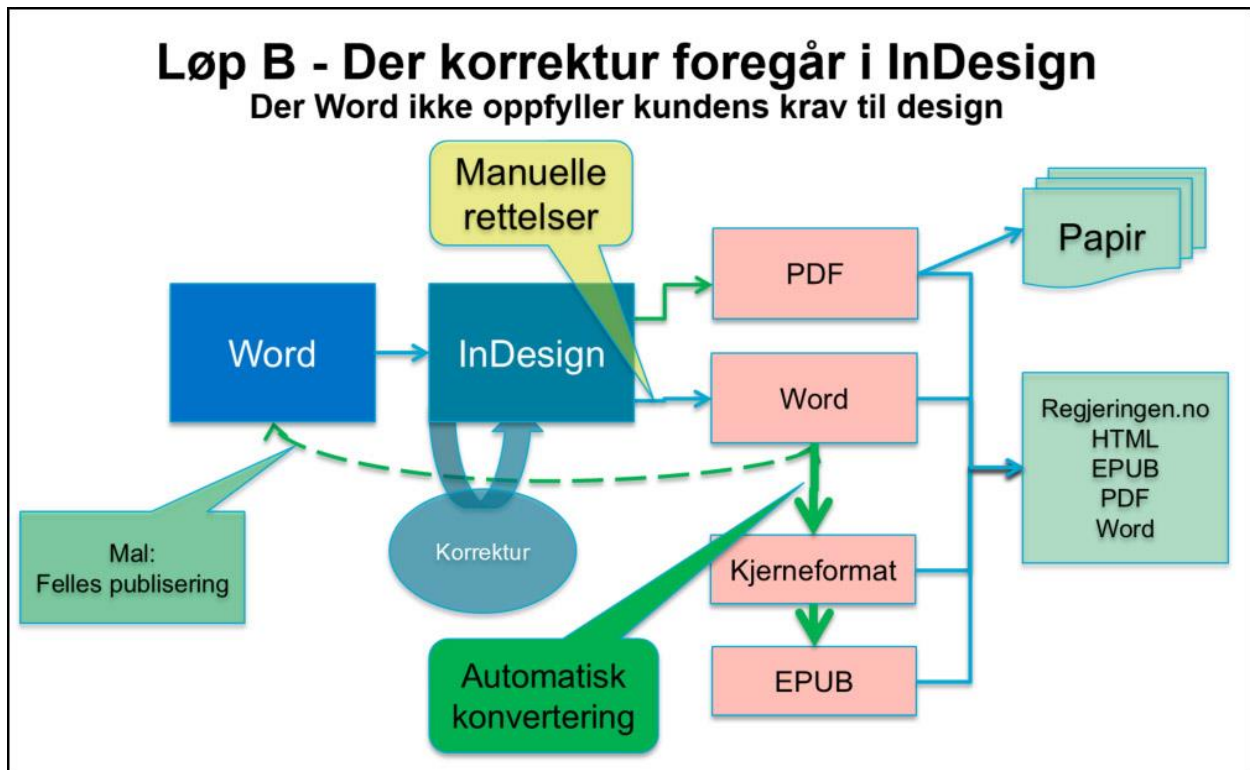
## **Versjonshistorikk:**

Versjon 1.0 – 18.11.2015

# 1 Innledning

For å enkelt kunne produsere publikasjoner i ulike formater, er det laget et løp for å konvertere fra Word til kjerneformat for import til regjeringen.no via InDesign for å kunne produsere PDF og trykket publikasjon.

## 1.1 Produksjonsprosessen



Figur 1.1 viser arbeidsflyt for produksjonsprosessen der InDesign er brukt for å lage PDF/papir

Som man ser av figuren, så er utgangspunktet en Wordfil som er stilet med stiler fra Felles publiseringsmalen utgangspunktet. Etter ombrekking og godkjent korrektur i InDesign skal filen lagres som Word igjen og man må rydde opp slik at Stilene i Wordfile er godkjente stiler fra Felles publiseringsmalen.

Ombrekking i InDesign bør foregå på en slik måte at ryddejobben blir så enkel som mulig. Arbeidsflyten er som følger:

## Word til InDesign

- Ferdig stilet dokument (Mal: *Felles publisering*) lagres som .doc, dette for at stiler skal komme inn riktig i InDesign.
- Åpne InDesign-maldokument, evt. importer *Paragraph Styles* og *Character Styles* fra InDesign-maldokument (Fellespublisering\_stiler.indt). Benytt så disse stilene og hierarkiet videre i InDesign. Utseende osv. kan endres, så lenge man ikke endrer navn på stilene.
- Hvis man vil lage en variant av en stil, lager man en kopi av stilen og legg til eventuell beskrivelse til slutt i stilnavn. For eksempel Overskrift 1\_stor.
- Forsøk så godt det lar seg gjøre å jobbe i én tekstflyt i InDesign, dette gjør eksport til RTF enklere, da dette bare fungerer med én og én tekstflyt. Objekter som ikke ligger i tekstflyt, men som er ønskelig å ha med i nettversjoner, må settes inn på riktig plass i Word-filen i etterkant.

## InDesign til Word

- Klikk i en *Text Frame* og marker alt innhold.
- Trykk *File + Export* og velg *Rich Text Format (.rtf)*
- Nå lagres det en .rtf av alt innhold i den markerte tekstflyten. Har du ulike tekstflyter i dokument må man eksportere én og én, og så sette dette sammen til en .rtf fil.
- Åpne .rtf filen i Word og lagre den som .docx.
- Tilknytt *Felles publisering-malen* og sjekk om det finnes ugyldige stiler i dokumentet (*Stilopprydding*), endre evt. ugyldige stiler til gyldige stiler. For eksempel *Overskrift 1\_stor* til *Overskrift 1*.

## Bruk alltid stiler.

Hvis typografi eller design i inDesign krever flere typer utseende på en stil, lag det nye stilnavnet intuitivt i forhold til det opprinnelige, slik at det er enkelt å konvertere tilbake etter lagring som Wordfil.

Eks: Hvis «Normal» krever egen førstelinjestil i avsnitt, da den skal ha inrykk, lag en ny stil som heter «Normal—førstelinje» og sett denne på alle førstelinjer. Etter eksport til Word tar man søk på alle stiler: «Normal-førstelinjee» og bytter med stil «Normal»

## Behold tekstflyten

Ved å beholde tekstflyten så langt det er mulig i Indesign, sikrer man at eksport til Word kommer i riktig rekkefølge og at alt er med.

## Bokser

Word funksjonens Boks funksjon skal brukes for bokser i Wordfilen.

## Lenker

Registrerte hyperlenker i Word vil konverteres til klikkbare lenker på regjeringen.no

## Figurer i Word

Kun bitmap figurer støttes. Alle figurer kan med fordel derfor gjøres om til .jpg hvis de er at annet format og settes inn i Wordfilen der de hører hjemme. Dette sikrer en automatisk konvertering som blir korrekt.

Husk å sette ALT tekster for figurer. Title tekst kan med fordel også settes, da denne blir synlig når man holder muspekeren over figuren.

## Universell utforming (UU) i Word

Det er viktig at UU ivaretas. Dette gjøres bl.a. med «alt» tekster på figurer i Word. Se brukerdok for mer info om dette.

## Kontroll før opplasting til regjeringen.no

Konverteringsverktøyet som konverterer fra Word til kjerneformat har en forhåndsvisning der man kan kontrollere ønaket resultat etter at Wordfilen er laget. Se brukerdokumentasjon for Word til Kjerneformat konvertering.