

## Hvussu forritið Foxit PhantomPDF kann broyta PDF-fíllur til OCR

Næmingar á Glasi hava atgongd til CD-ORD, sum kann lesa tekstir upp á nógvum málum.

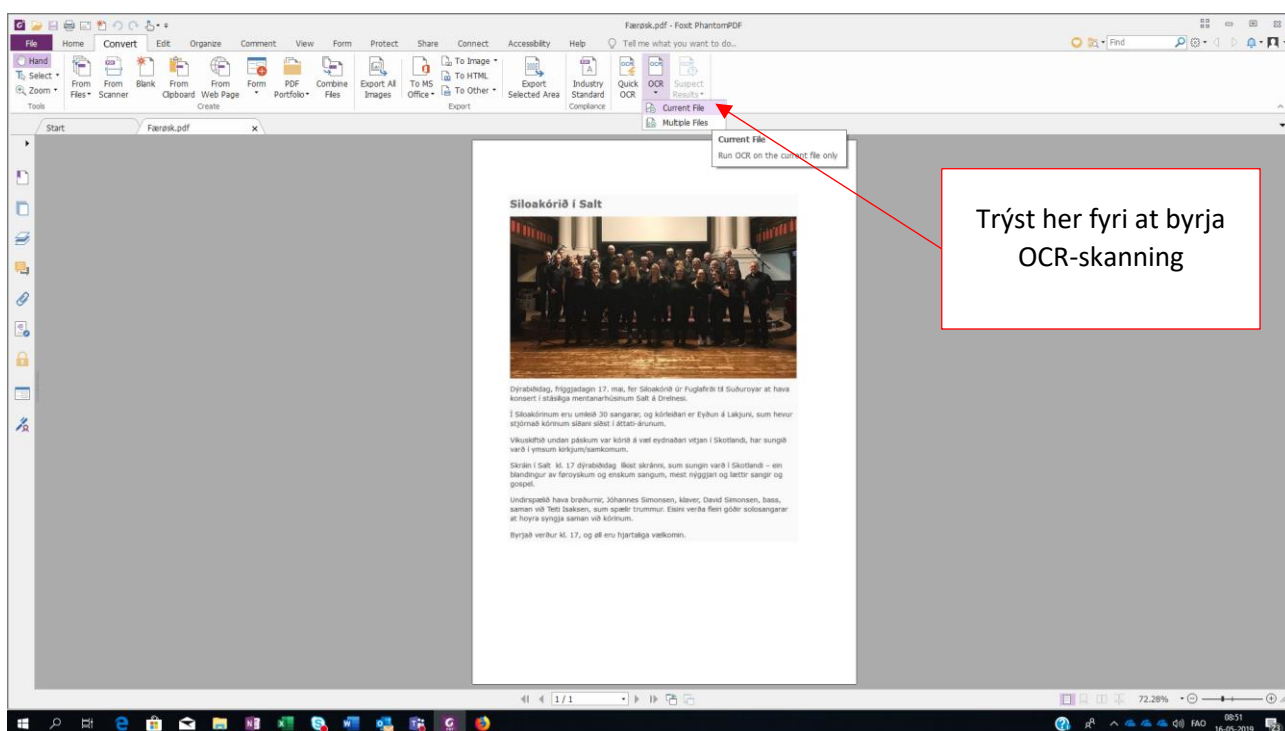
Fyri at upplestur skal bera til, er neyðugt at pdf-skjøl eru OCR-skannaði – og hetta kann gerast við Foxit PhantomPDF. Forritið kann OCR'a fleiri mál – eisini føroyskt.

Foxit PhantomPDF verður brúkt til, at

- OCR-skanna eitt PDF-skjal, sum er goymt sum PDF frá Word.  
(Viðmerking: Um góðskan í PDF-skjalinum ikki er góð, tá ber til at OCR-skanna manuelt – orð fyri orð)
- Gera PDF-skjøl umvegis “Útskriv / Udskriv / Prent”.

Tá Word-fíllan verður goymd sum PDF (í Word), so verður PDF-fíllan beinanvegin víst í Foxit PhantomPDF. Her fært tú OCR-skannað skjalið og goymt tað av nýggjum.

Foxit PhantomPDF sær soleiðis út:



Fortreytin fyri at fáa góðar ocr-skanningar er, at upprunateksturin er góður. Tað merkir, at kopi av kopium við kámar og úttónaðari svertu kunnu ikki brúkast. Klipt, klistrað og innsett kann heldur ikki brúkast. Tað kann heldur ikki tekstur, sum vendir loddrætt og vatnrætt á somu síðu. Og javnan sæst, at síðstu bókstavirnir høgrumegin á síðunum mangla, so ein má gita seg til orð. Teldutalan er snild, men ikki so snild, at hon lesur orð, sum ikki síggjast.

At PDF-skjøl eru OCR-skannaði er fortreyt fyri, at CD-ORD10 kann lesa tekstir upp.

## Redigera PDF-skjal

Foxit PhantomPDF kann eisini nýtast til at redigera PDF-skjøl (t.d. skriva viðmerkingar til næmingar).

## At fáa atgongd til Foxit PhantomPDF

Lærarar kunnu venda sær til KT-deildina og fáa Foxit PhantomPDF lagt inn á sína arbeiðsteldu.