

Kort introduktion til MidiEdit_Text version 1.80

MidiEdit_Text er et tekstprogram, der kan håndtere fire typer filer: almindelige tekstfiler (*.txt) Rich Text dokumenter (*.rtf) , LilyPond scriptfiler (*.ly) og ABC scripfiles (*.abc). Programmet kan åbnes fra MidiEdit og bruges til at modificere de LilyPond filer, som MidiEdit er i stand til at generere. Der kan indsættes koder i musikdelen, og evt. lyriktekst kan bearbejdes med særlige koder til orddeling af teksten.

Som almindeligt tekstprogram

MidiEdit_Text har begrænsede layout muligheder. Tekst kan exporteres som txt-fil eller rtf-fil eller via Clipboard (Ctrl+C). Programmet har en nyttig specialdesignet funktion:

Ctrl+Alt+Space = Hele teksten renses for tabulator tegn og overflødige mellemrum

Redigering af musikdelen i LilyPond filer

F2	= Bind markede, forskellige noder sammen med legatobue
F3	= Indsæt kode for opadvendte legatobuer
F4	= Indsæt kode for nedadvendte legatobuer
F9	= Forbind to markede, ens toner med bindebue (~)
Shift+F3	= Indsæt kode for opadvendte bindebuer
Shift+F4	= Indsæt kode for nedadvendte bindebuer
Shift+F9	= Indsæt kode for solide bindebuer
Alt+F4	= Indsæt kode for stiplede bindebuer
Ctrl+Alt+B	= Find næste ombrydningskode (\break)
Ctrl+Alt+F	= Find næste fermatkode (\fermata)
Ctrl+Alt+I	= Find næste fraseringskomma (\breathe)
Ctrl+Alt+L	= Find næste felt med lyriktekst (dvs find næste "stanza")
Ctrl+Alt+T	= Find næste bindebuekode (~)
Alt+M, V	= Voltekode (\set Score.repeatCommands = #'((volta "1"))) Skriv ciffer og/eller tekst mellem de to anførselstegn. <u>NB Koden skal efterfølges af ny volte eller afslut-volte kode, hvis volten skal vises.</u>
Alt+M, E	= Afslut volte (\set Score.repeatCommands = #'((volta #f)))
Alt+M, A	= Opret et tekstfelt over nodelinien. Skriv tekst mellem de to " ".
Alt+M, B	= Opret et tekstfelt under nodelinien. Skriv tekst mellem de to " ".
Alt+M, C	= Indsæt Coda tegn
Alt+M, R	= Indsæt bogstav som øve mærke ("rehearsal mark")

Flere andre kommandoer i findes i "Edit Music" menuen.

Redigering af lyriklinier i LilyPond filer

F12	=	Indsæt orddelingskode " -- " (fx således: Li -- ly -- Pond)
Shift+F12	=	Indsæt melismekode " _ " (flere toner til én stavelse)
Alt+L, S	=	Indsæt "stanza" dvs. versnummer

Koder med generel layoutfunktion

Alt+G, G, S	=	Indsæt kode for noder uden faner eller bjælker ("messenoder"). Koden skal placeres mellem de to { } i feltet: global = { }
Alt+G, G, A	=	Indsæt kode for øvemærker (bogstaver) i firekantet ramme Koden skal placeres mellem de to { } i feltet: global = { }
Alt+G, G, N	=	Indsæt kode for øvemærker (tal) i firekantet ramme Koden skal placeres mellem de to { } i feltet: global = { }
F5	=	Indsæt tomme linier efter Score afsnittet.
Alt+G, A	=	Indsæt felt for fri wordwrap tekst efter Score afsnittet.

Lav en pdf-fil

Gem først LilyPond filen (Ctrl+S). Hvis backup ønskes, brug i stedet Ctrl+Alt+S.
Kør dernæst LilyPond (Ctrl+M). I løbet af få sekunder er pdf-filen (eller -filerne) klar.

Se resultatet (F7 evt. F8). Er resultatet OK, kan nodearket umiddelbart printes ud fra pdf-filen.
Er resultatet ikke OK, så luk først pdf-vinduet, ret derefter LilyPond filen til, gem filen og lav en ny kørsel af LilyPond (Ctrl+M). Se resultatet (F7 evt. F8). Proceduren kan gentages, til resultatet er OK

Flere satser i samme fil.

Fra version 1.80 kan MidiEdit_Text sammenføje flere ly-filer til én samlet fil! Se menupunktet Global Layout Items/Area "Appended Text".

Om LilyPond projektet

LilyPond	www.lilypond.org
Manualen	http://lilypond.org/doc/v2.14/Documentation/notation/index.html
Frescobaldi	http://www.frescobaldi.org/

Otterup, juni 2017

Georg Klinting
gklinting@gmail.com