

Musescore tentativ manual for FHS

Indholdsfortegnelse

Der er mange måder at entre noderne her kommer den korte version:.....	2
Det er vigtigt at lære genvejstaster.	2
Akkorder	2
Start med at se video filerne.....	3
Formatering af node linie skift.....	3
Symboler	4
Legatobuer	4
Brug skift-"drag" for at vælge noder	5
Akkord position	6
Vælg rigtig font etc.....	7
Optakt	7
Fjernelse af taktnumre	7
Exporter mp3 fil.....	9
https://lame.buanzo.org/libmp3lame-win-3.99.3.zip	9
Kopiering af noder	9

Der er mange måder at entre noderne her kommer den korte version:

Det er vigtigt at lære genvejstaster.



- Brug keyboard tal for nodelængde
 - 5 er fjerdedel (vigtigt at huske)
 - 4 ottendedel osv.
 - 6 halvnode (osv.)
- punktum (.) giver 1½ gang (altså punktum)
- Ctrl 3 giver trioler
- Brug keyboard for node. abcdefg Noden bliver placeret i nærheden men kan flyttes op ned med piletaster
- Når en node er selektet kan man flytte den op ned en halv tone med

"pil op" og "pil ned"

- Brug ctrl + "pil op" for at skifte oktav opad (ctrl + "pil ned" for oktav nedad)
- Brug skift + "drag mus" for at vælge
 - Der er ret mange gode funktioner for at kopiere og transponere
 - Med kontrol-tasten nede kan man vælge flere noder forskellige steder



-knappen er vigtig, den giver mulighed for intastning af node med mus og keyboard.



Akkorder

1. Vælg en node
2. Tryk Ctrl K
3. Skriv akkorden
4. Kan flyttes op ned, med piletast eller mus



Start med at se video filerne

<https://musescore.org/da/tutorials>

- [Lesson 1 - Score Setup](#)
- [Lesson 2 - Working with MuseScore](#)
- [Lesson 3 - Note Input](#)
- [Lesson 4 - MIDI Keyboard Input](#)
- [Lesson 5 - More Input Ideas](#)
- [Lesson 6 - Text, Lyrics and Chords](#)
- [Lesson 7 - Tablature and Drum Notation](#)
- [Lesson 8 - Repeats and Endings, Part 1](#)
- [Lesson 9 - Repeats and Endings, Part 2](#)
- [Lesson 10 - Articulations, Dynamics and Text](#)
- [Lesson 11 - Layout and Parts](#)

Der er ret god understøttelse af videoer. Jeg vil anbefale at man ser de første 3 videoer et par gange man kan springe start ½ minut over og det sidste ½ minut (han siger det samme hver gang) Video nummer 11 er også meget brugbar. For at få adgang til hele manualen og support skal man logge ind. Det kan anbefales

Formatering af node linie skift

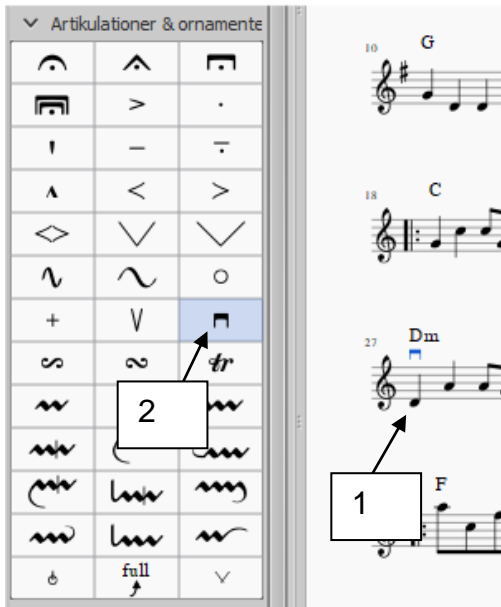
Man dragger nogle blå symboler ind for lineskift, og kan på den måde formater noder. sådan man vil. Jeg er ikke helt kommet dertil hvor jeg er begyndt at bygge en node op.

The image shows a snippet of a music score with four staves. The second staff has chords D7 and G. The third staff has chords G7 and C. A blue square icon with a double-headed arrow is placed at the end of a note on the second staff, indicating a line change point.

The image shows the 'Format' menu in MuseScore. The menu items are: Forslagsnoder, Nøgler, Tonearter, Taktarter, Taktstreger, Linjer, Arpeggios & Glissandi, Vejrtrækning & pauser, Klammer, Artikulationer & ornamentering, Fortegn, Dynamik, Fingersætning, Nodehoveder, Tremolo, Gentagelser & spring, Tempo, Tekst, and Linjeskift & afstande. The 'Linjeskift & afstande' option is expanded, showing icons for line change and spacing.

Symboler

1. vælg en node (eller pause) ved at klikke
2. dobbelt klik i palleten



Legatobuer

Lidt svært at finde ud af fra starten, men jeg tror at løsningen er hurtigere, og også mere flexibel her end i Musikator

<https://musescore.org/da/handbook/legatobuer>

Home > Forums > Feature request

Shift a note up/down an octave


 mhindson • 9 years ago

It would be extremely handy to be able to shift a note up/down an octave at a time rather than have to do it by 12 arrow presses.

(I note that Shift-Alt up/down arrow keys don't seem to do anything, which would be one possibility)

[Add new comment](#)

Comments

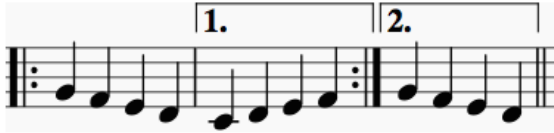
 syastrov • Nov 23, 2008

In fact, this feature is already implemented, with Ctrl+Up/Down

[Reply](#)

- [To change the number of measures that a volta covers](#)
- [Text](#)
- [Playback](#)
- [External links](#)

Volta brackets, or first and second ending brackets, are used to mark different endings for a repeat.



To add a volta to the score

Use one of the following methods:

- Select a measure, or range of measures and double-click a Volta icon in the [Lines palette](#).
- Drag-and-drop a volta from the [Lines palette](#), then adjust the length as required (see below).

To change the number of measures that a volta covers

1. Double-click the volta to enter *edit mode*. The end handle is automatically selected.
2. Press **shift** + **→** to move the end handle *forward* one measure. Press **shift** + **←** to move the handle *backward* required.

Note: Only the **shift** commands will alter the *playback* start and end points of the volta. To make fine adjustments you can use other keyboard arrow [commands](#), or drag the handles with a mouse, but these do *not* affect the playback.

When you select a start or end handle, a dashed line appears connecting it to an [anchor](#) point on the staff. This anchor point is the *playback* start or end point of the Volta.



Text

Volder og repriser

<https://musescore.org/en/handbook/voltas>

Brug skift-"drag" for at vælge noder

Tryk skift knap ned for at vælge en node eller pause.

Akkord position

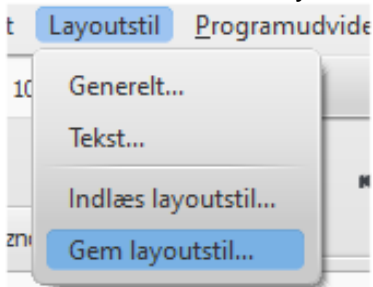
Jeg husker dette i Musikator, det var noget af det vigtigste at få sat akkorderne under noden. Måske skal vi bide i det sure æble og gøre som de fleste: lade akkorder være over noden i det ny nodebillede. Hvis ikke kan man få akkorderne under noden efter denne metode:

The screenshot shows the MuseScore 2 interface with the 'Layoutstil' menu open. The 'Tekst...' option is selected. Below, the 'Redigér tekstlayout' dialog box is displayed, showing various settings for text layout. The 'Tekst' section includes font type (FreeSerif), size (12), and layout style (a a a). The 'Offset' section shows 'Vandret' (0,00sp) and 'Lodret' (10,00sp). The 'Justering' section shows 'Vandret' alignment. The 'Ramme' section includes 'Kasse' (checked), 'Rammetykkelse' (0,20sp), 'Rammeradius' (25), and 'Forgrundsfarve' (black). The background shows a musical score with chords (G, C, D7) and a text box for editing.

Vælg rigtig font etc.

Det er vigtigt at vores hjemmeside ser ensartet ud.

Font sættes under layoutstil. Man kan gemme sin layoutstil men man skal lige



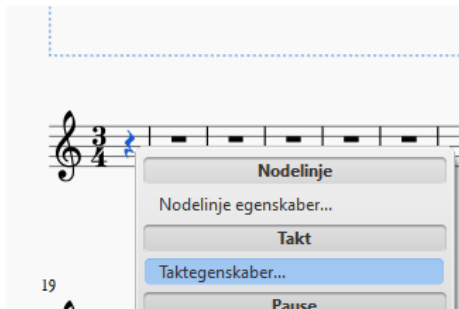
Titel sættes til **Arial** 16 fed.

Undertitel Arial 11 pt (normal)

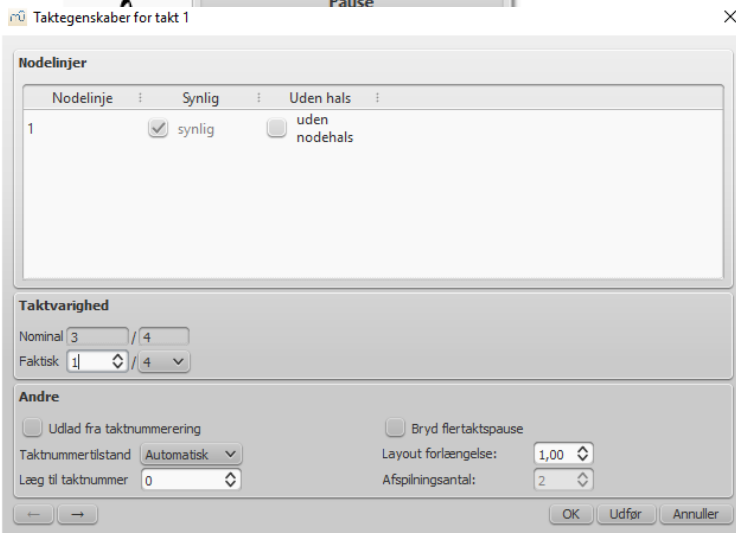
Komponist osv. Arial 12 pt.

Optakt

Højreklik (et tomt sted) i den takt du vil lave til optakt, vælg Redigér element Ctrl -E



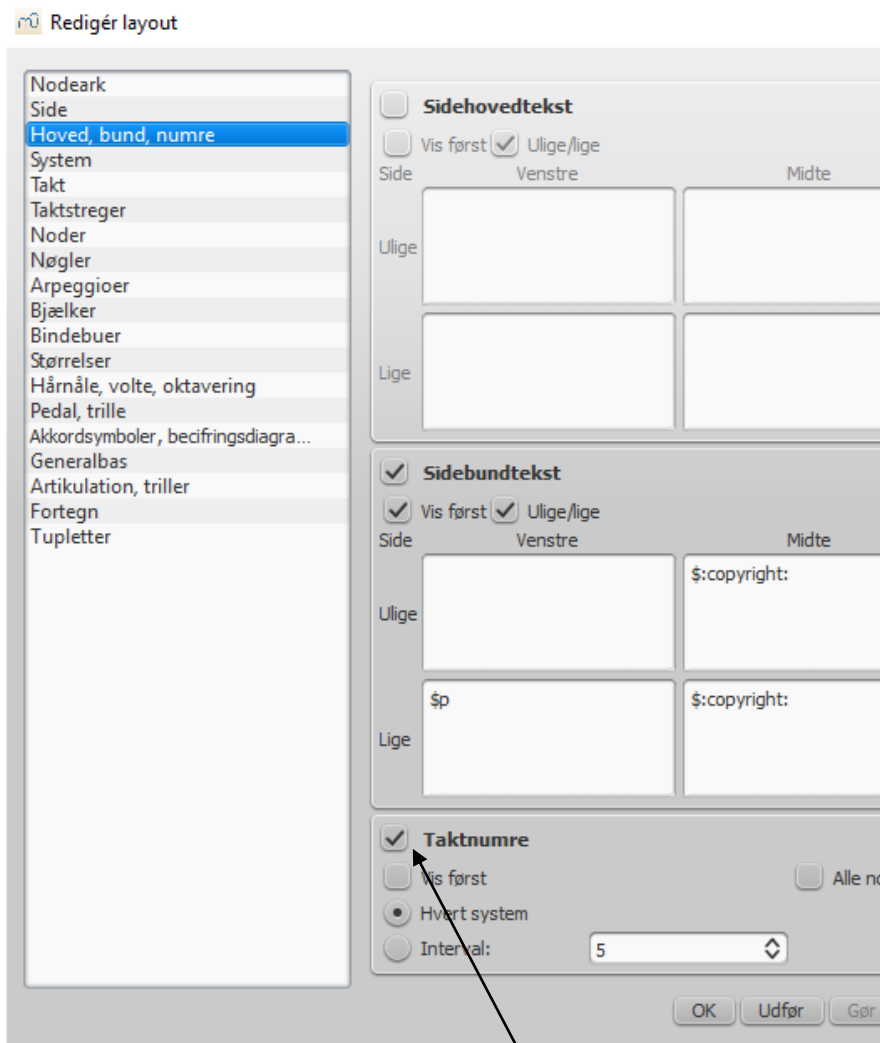
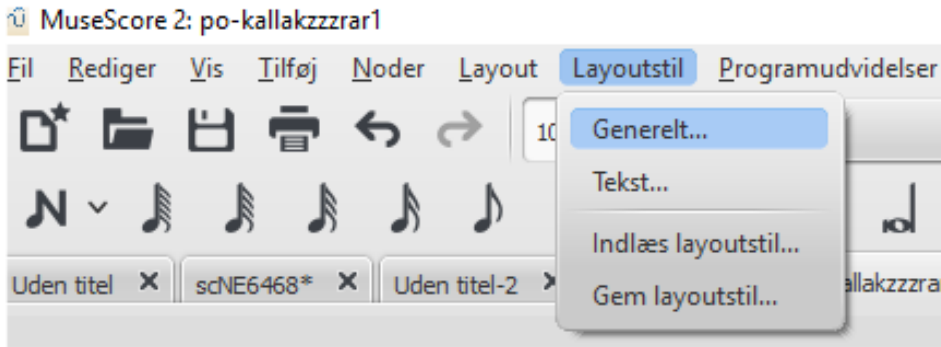
Vælg taktegenskaber



Under taktvarighed vælg Faktisk taktvarighed

Fjernelse af taktnumre

Layoutstil->Generelt->Hoved, bund, numre->Fjern flueben Taktnumre for neden



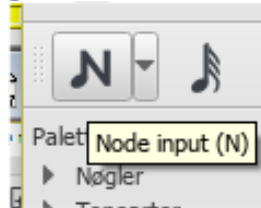
Fjernelse af taknumre fjern "flueben" her. og tryk på Udfør


Exporter mp3 fil.

Da de fleste iPads ikke kan spille midi-filer direkte lægger vi gerne en mp3
Det kræver at man installerer filen: lame_enc.dll som kan downloades herfra

<https://lame.buanzo.org/libmp3lame-win-3.99.3.zip>

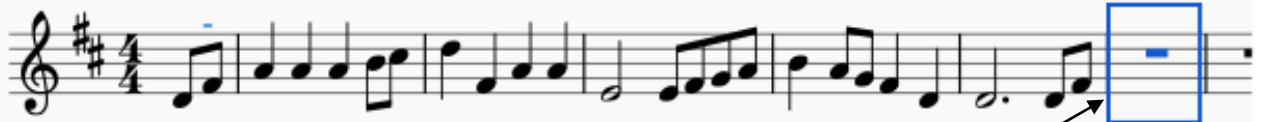
Kopiering af noder



1. Slå  node input fra.
2. Brug skift mens du dragger.
 - a. (Når du bare dragger flytter du hele nodebilledet)



3. tryk ctrl C
4. Klik der hvor node range skal indsættes



5. Tryk Ctrl-V



Slette tomme takter :

Klikke på takt , Ctr + delete