

Bijlage F: Bibliotheken

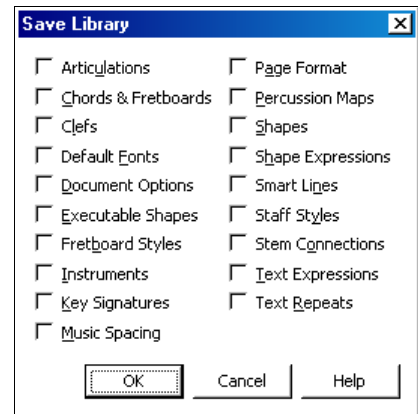
Libraries (bibliotheken) zijn bestandjes waarmee u instellingen zoals document options, music spacing options... en elementen zoals articulaties, geleerde akkoorden en expressions kan uitwisselen tussen Finale-bestanden.

Een bibliotheek maken

Kies FILE | SAVE LIBRARY. Finale toont het dialoogventser SAVE LIBRARY. Selecteer welke elementen of instellingen u wil opslaan in een bibliotheekbestand en klik OK. Vervolgens kies u een bestandsnaam en een map (Finale gebruikt de extensie .lib voor de bibliotheekbestanden).

U kan verschillende categorieën in één bibliotheekbestand opslaan. Dit maakt het beheer van bibliotheken echter wat complexer.

2008 U kan een gewoon Finale-bestand opslaan als sjabloon, en vervolgens gebruiken als basis van de DOCUMENT SETUP WIZARD. Hierdoor hebt u minder bibliotheken nodig.



Een bibliotheek laden

Kies FILE | LOAD LIBRARY. Finale toont het dialoogventser LOAD LIBRARY. Kies een bestand en klik op OPENEN of druk ENTER om de instellingen of de elementen uit het bibliotheekbestand over te nemen in het geopende Finale-bestand. Wanneer Finale klaar is met het inladen, ziet u onderaan in de status bar [Mac: bovenaan in de message bar] “LIBRARY <pad en naam van het bestand...> LOADED”.

Tips

Sorteren: mogelijk wil u de elementen (shape expressions, articulaties...) eerst sorteren om een geordende bibliotheek te maken. In de meeste lijsten kan u SHIFT-klikken om een reeks elementen te selecteren, en CTRL-klikken om afzonderlijke elementen te (de-)selecteren. Vervolgens kan u de geselecteerde elementen verplaatsen of verwijderen.

U kan **niet zien welk soort informatie** een bibliotheekbestand bevat. Het zou articulaties kunnen bevatten, bijgeleverd bij Finale of zelfgemaakt; een zelfgemaakte set sleutels, instellingen voor music spacing... Daarom is het belangrijk dat u dit aangeeft bij het maken van een bibliotheekbestand: bv. door elk type bibliotheek in een afzonderlijke map te bewaren, of door het type in de bestandsnaam te vermelden.

Probeer sjablonen te maken die alle nodige elementen en configuraties bevatten; dat is efficiënter dan telkens een reeks bibliotheken te laden.

Om een goede bibliotheek te maken moet u soms elementen uit meerdere bestanden samenvoegen. Dit doet u best in een bestand dat nog geen elementen bevat. Kies daarvoor FILE | NEW | DOCUMENT WITHOUT LIBRARIES.

Een bibliotheek met STEM CONNECTIONS laden wist de bestaande STEM CONNECTIONS!

© Tom Eykens 2003–2004–2005–2006–2007–2008–2010, www.finalemusic.be
Mag gekopieerd worden voor niet-commercieel gebruik;
op voorwaarde dat de auteur en deze licentie erop vermeld blijven.