

Bijlage F: Bibliotheken

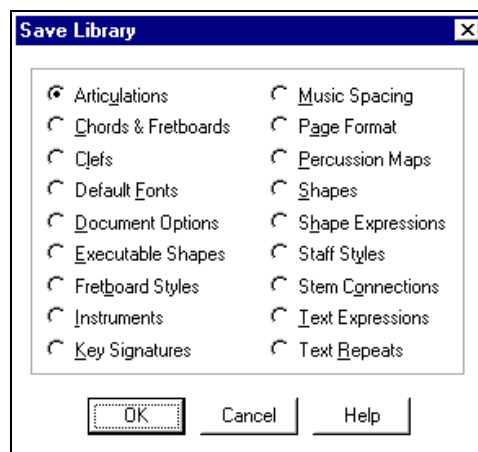
Libraries (bibliotheken) zijn bestandjes waarmee u instellingen zoals document options, music spacing options... en elementen zoals articulaties en expressions kan uitwisselen tussen Finale-bestanden.

Een bibliotheek maken

Kies FILE | SAVE LIBRARY. Finale toont het dialoogvenster SAVE LIBRARY. Geef aan welke elementen of instellingen u wil opslaan in een bibliotheekbestand en klik OK. In het volgende dialoogvenster kan u een bestandsnaam en een lokatie kiezen (Finale gebruikt de extensie .lib voor de bibliotheekbestanden).

2006 U kan *custom smart shapes* opslaan in bibliotheken.

2006 U kan nu verschillende categorieën van elementen in één bibliotheekbestand opslaan. Dit maakt het beheer van bibliotheken echter wat complexer.



Een bibliotheek laden

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

Tips

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 zelf gemaakt; 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.

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