

7. Norddeutsche Computergenealogie Börse

23. Juni 2007

Information für Medien durch die Genealogische Gesellschaft Hamburg e.V.

Für den Inhalt dieser Information ist der Aussteller direkt verantwortlich.

Programm Stammbaumdrucker

Hauptaufgaben des Programms **Stammbaumdrucker** sind der Ausdruck und der Datei-Export von Grafiken: *Nachkommenbäume* ("Stammbäume", "Nachkommentafeln") oder *Vorfahrenbäume* ("Ahnentafeln") einer Ausgangsperson. Außerdem kann die nähere Verwandtschaft einer Ausgangsperson dargestellt werden, indem die *Nachkommen der Großeltern* oder der *Urgroßeltern* gezeigt werden. Die gedruckten repräsentativen Grafiken entsprechen der klassischen Anordnung, wie sie früher von Hand in Druckereien gesetzt wurde; sie können automatisch mit einem *Titel* und einer *Symbol-Legende* versehen und durch Bilder aufgewertet werden. Außer den automatisch angeordneten Elementen können beliebig viele *freie platzierbare Text-, Bild- und Geo-Objekte* manuell zugefügt werden, um die Grafiken individuell zu gestalten. *Personen-Verzeichnisse* nennen für jede Person die Spalten- und Zeilen-Position in der Grafik; sie können mit der Grafik zusammen ausgegeben oder als separate PDF-Datei exportiert werden. Verschiedene Funktionen unterstützen die Darstellung großer Familien in *Teil-Bäumen*, die auf mehrere Seiten verteilt, aber durch gegenseitige Verweise miteinander verbunden werden. Selbstverständlich ist auch eine leistungsfähige *Personendaten-Verwaltung* integriert, die auch Schweizer Bürgerorte aufnimmt. *Karteikarten* mit allen gespeicherten Personendaten können separat oder als Ergänzung einer Grafik in eine PDF-Datei exportiert werden.

Ausdrucke in größeren Formaten erfolgen in der Regel auf *Großformatdruckern*, die in Service-Unternehmen (Suchbegriffe: Reproservice, Plotservice, Printshop, Copyshop) genutzt werden können. Am einfachsten exportieren Sie eine PDF-Datei, die dann vom Service-Unternehmen ausgedruckt wird. Der Druck erfolgt auf Rollenpapieren, die es u. a. in den Breiten 610 mm, 914 mm und 1524 mm gibt. Die technisch möglichen Längen überschreiten jedes handhabbare Maß.

Zur Vorbereitung des Ausdrucks gibt es auf dem Monitor die Baumansichten *Vorfahrenbaum*, *Nachkommenbaum*, *Nachkommenbaum der Großeltern* und *Nachkommenbaum der Urgroßeltern* sowie eine *Druckvorschau*, die einen Gesamteindruck von dem Ausdruck gibt. Außerdem können die Grafiken direkt als *PDF-Datei* oder als *Grafik-Datei* in den Formaten *.BMP, *.JPG, *.GIF und *.EMF exportiert werden. Der PDF-Export arbeitet ohne externe Treiber. Für den PDF- und Grafik-Export gibt es eine *Exportvorschau*.

In den Grafiken werden die Personen in sogenannten *Boxen* beschrieben, die vielfältig gestaltbar sind und entsprechend der Abstammung automatisch angeordnet werden. Für Vorfahrenbäume können automatisch *Platzhalter-Boxen* für eine definierte Anzahl von Generationen erzeugt werden; in diese leer ausgegebenen Platzhalter-Boxen können Sie später manuell Personendaten schreiben. Das Programm kann *Vorfahrennummern* (u. a. System Kekulé) oder *Nachkommennnummern* (u. a. Systeme Henry und Aboville in zahlreichen Varianten) mit wählbarer Startnummer generieren und in den Personen-Boxen ausgeben.

Der Stammbaumdrucker ist auch in einer englischen Version als **FamilyTreeFactory** erhältlich.

Berlin, den 25.04.2007

Ekkehart v. Renesse

Ingenieurbüro

Dr.-Ing. Ekkehart H. v. Renesse

Forststraße 8

12163 Berlin

www.stammbaumdrucker.de

info@stammbaumdrucker.de

www.familytreefactory.com

info@familytreefactory.com