

## Vor- und Nachfahrenbäume in HTML

Das Programm *GF Ahnen*, das 2009 sein 10-jähriges Jubiläum feiert, bietet zur besseren Visualisierung von Namensstämmen und Verwandtschaftsverläufen nun in der Version 9.0 Vor- und Nachfahrenbäume in HTML-Ausgaben an.

VON HERBERT PENKE

Bisher war es mit den herkömmlichen Ausgabemöglichkeiten von *GF Ahnen* nicht möglich, über einen Zeitrahmen von mehreren Jahrhunderten den Weg zum Namensstammvater zu finden und anzuzeigen (s. Abbildung 1).

Hans **KLÖPPING** (1515 (s))  
 Herman **Klöppling** (1560 (s))  
 Cord **Klöppling** (1613 (?)-1649)  
 Johann Bernd Heinrich **Klöppling** (1774-1857)  
 Simon Henrich **Kuhlmann wird Leweke oder Klöppling** (1776 (e)-1834)  
 Johann *Friedrich* Konrad **Leweke oder Klöppling** (1813)  
 Johann Jürgen *Simon* Christoph **Klöppling** (1825-1891)

Abb. 1: Auswahl von Namensstammvätern *Klöppling*

Eine weitere harte Nuss in der Familienforschung ist das Lippische Namensrecht. Es sah vor, dass die männliche Person, die auf einen Hof heiratete, den Namen dieses Hofes annahm. Ähnliche Regeln gab es auch in Teilen Westfalens und Niedersachsens (<http://www.nhv-ahnenforschung.de/Familiennamen/Versteinerung.htm>). Auch hier müssen Forschungsergebnisse, die mehrere Namensstämme enthalten, übersichtlich und voneinander getrennt dargestellt werden.

Im März 2009 wurde von der Gesellschaft für Familienforschung in Franken die Version 9.0 des Programms *GF Ahnen* (Programmautor: Werner Bub) freigegeben, die zu beiden Problempunkten einen Beitrag leisten kann. Bei den neuen Vor- und Nachfahrenbäumen als HTML-Seiten werden nur die Personen mit gleichen Familien- bzw. Sortiernamen, sowie die Ehepartner ausgegeben (s. Abbildung 2). Die Baumdarstellungen sind ähnlich aufgebaut wie der *Windows-Explorer*. Man kann durch Anklicken mit der Maus



Abb. 2: Typischer Nachfahrenbaum mit der Option „Stämme Familienname.“

einzelne Zweige aus- und auch wieder einblenden.

Die Nachfahrenbäume finden sich unter dem Menüpunkt Diagramme. Es sind verschiedene Möglichkeiten wählbar, z. B. Nachfahren einer Personengruppe, die mittels einer Abfrage erstellt wurde (z. B. alle im Kirchspiel Meinberg, alle im Datenbestand oder Vor- und Nachfahren einer Person). Der Anwender kann zwischen folgenden Anzeigeformen wählen:

- Alle
- Vaterstämme

- Mutterstämme
- Stämme Familienname

Für die Analyse, welche Personen wo verblieben sind, eignet sich besonders die Option „Stämme Familienname“.

Bei Personen mit einer Kekule-Nummer werden optional die Familiennamen kursiv und in Kapitälchen dargestellt. So ist auf den ersten Blick zu sehen, welche Personen eigene Vorfahren sind. Von jeder Person aus, bei der ein Link vorhanden ist, können weitere Informationen per Mausklick aufgerufen werden, sofern vorhanden.

Tipps und Tricks: *GF Ahnen 9.0*

So ist ein leichtes Navigieren durch die Datenflut möglich. Ein Beispiel ist auf der Homepage des Autors einsehbar: <http://www.hpenke.de/Kirchspiel-Meinberg/html/frames.htm>.

Nachfahrenbäume, die von einer einzelnen Person ausgehen, sind gestaffelt aufgebaut (s. Abbildung 3): In der ersten Staffel werden vier Nachfahren- generationen, von der Ausgangsperson aus nummeriert mit 1-5, dargestellt. In der zweiten Staffel werden weitere vier Generationen und die Übergangsperson, also die Generationen 5 bis 9, ausgegeben. Mit kleinen grünen Pfeilen (in Abbildung 3 oben links) kann auf die vorherige bzw. nachfolgende Staffel zurück- bzw. weitergeschaltet werden. Die senkrechten Linien (sie verbinden Angehörige der gleichen Generation) sind zur besseren Verfolgbarkeit mehrfarbig ausgeführt.

Bei den Vorfahrenbäumen werden jeweils 1+7 Generationen pro Staffel



Abb. 3: Nachfahrenbaum ausgehend von einer Person (Ausschnitt aus 9.-13. Generation)



Abb. 4: Ausschnitt aus dem Vorfahrenbaum Bernhard VII zur Lippe 1488 - 1511

ausgegeben. Abbildung 4 zeigt einen Ausschnitt aus dem Vorfahrenbaum Bernhard VII zur Lippe. Unter <http://www.nhv-ahnenforschung.de/Bernhard> ist dieser Vorfahrenbaum im Internet aufrufbar.

Der große Vorteil der von *GF Ahnen* erstellten Baumstrukturen besteht in der einfachen Handhabung. Der Anwender kann die mit *GF Ahnen* erzeugten HTML-Seiten ohne Nachbearbeitung auf seine Homepage kopieren und muss keine Kenntnisse von php und Serverkonfigurationen erwerben.

### GF Ahnen

Version: 9.0

Autor: Werner Bub

Vertrieb: Gesellschaft für Familienforschung in Franken e.V.

Betriebssysteme: ab Windows 98

Preis: 76 €, ermäßigt 57 €

Weitere Informationen:

<http://www.gfahnen.de>