

## Eine Homepage mit wenigen Mausklicks

### Möglichkeiten zur Erstellung einer Homepage mit GFAhnen

VON HERBERT PENKE  
Penke1@gmx.de

Der Traum eines jeden Forschers ist es eine genealogische Homepage mit einigen wenigen Mausklicks zu erstellen. Man muss dabei grundsätzlich zwischen der Dateneingabe und der Datenausgabe für die Homepage unterscheiden. Bei der Dateneingabe gilt, wie bei allen, ohne Fleiß kein Preis.

Hat man dann in GFAhnen seine Daten eingegeben, die sogenannten Nachschlagetabellen sorgfältig gepflegt, die Daten auch hoffentlich genügend mit der Programmfunktion Überprüfungen kontrolliert und in Ordnung gebracht, sind es wirklich nur noch wenige Mausklicks um eine Datenausgabe für die Homepage zu machen.

Für eine Datenausgabe Ahnenliste nach Familienstämmen sollte die Ausgangsperson über eine Kekule-Nr. verfügen, die Eingabe der Kekule-Nr und die Neuberechnung der selbigen für die weiteren Vorfahren geht schnell und problemlos.

Die Anfänge der einzelnen Familien werden mit der Funktion Listenvorlage erstellt. Die Funktion HTML-Stämme

nach LV erstellt die erforderliche Hilfstabelle. In dem folgenden Menü HTML-Seiten erstellen, wird der Hauptpfad für die Datenausgabe definiert. Nach der Betätigung der Schaltfläche Start erstellt GFAhnen nun eine HTML-Ausgabe in dem vorgewählten Verzeichnis. Zur Kontrolle ruft GFAhnen diese Daten zur Ansicht im voreingestellten Browser auf (obiges Bild).

Die Datenübertragung in die wirkliche Homepage muss natürlich mit einem FTP-Programm erfolgen.

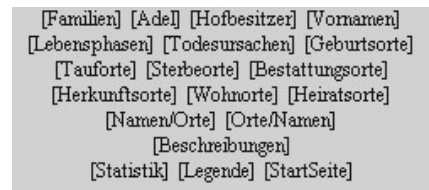
Man kann die Daten aber auch auf eine CD brennen und dann anderen For-

schern überlassen. Zum Ansehen dieser Datenausgaben braucht man dann nur noch einen Browser, aber nicht mehr GFAhnen.

Wie viele der Daten pro Person ausgegeben werden, kann der Nutzer weitgehend selbst bestimmen und in opt-Dateien speichern. Er kann z.B. wählen, ob eine Ahnentafel über 4 Generation zu jeder Person eingebunden wird, wenn dann die Daten hierfür vorhanden sind oder ob die Kinder mit ausgegeben werden.

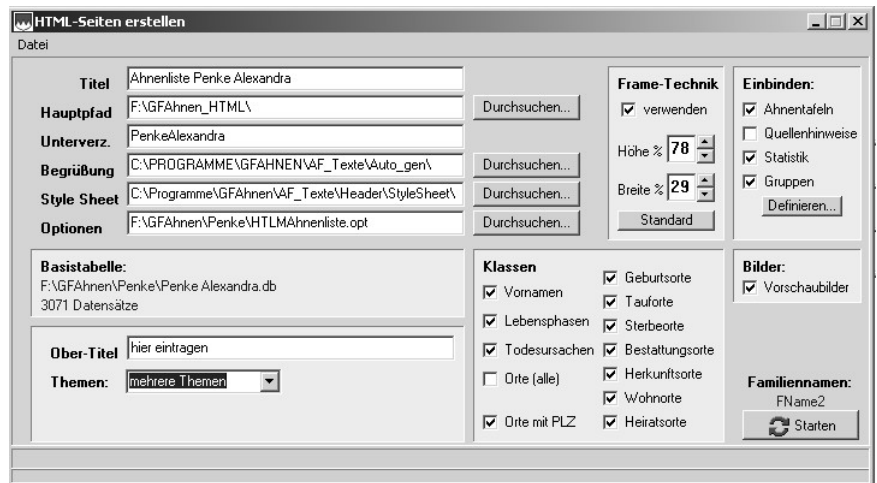
Im Menü HTML-Seiten erstellen kann der Nutzer unter Klassen wählen, welche Felder zusätzlich zum Familiennamen über einen Index verlinkt werden. (Siehe Bild unten) Folgende Felder steht bei dieser Funktion zur Verfügung:

Vornamen, Lebensphasen, Todesursachen, Geburtsorte, Tauforte, Sterbeorte, Bestattungsorte, Herkunftsorte, Wohnorte und Heiratsorte.



GFAhnen verfügt über eine komfortable Statistikfunktion, die auf Wunsch aktiviert werden kann und die Ausgabedaten in grafischer Form selbstverständlich in das System automatisch einbindet.

Die Datenausgabe kann mit und ohne Frame-Technik erstellt werden. Die



Frame-Technik ist bei einigen Nutzern durch falsche, starre Anwendung der Fenstergrößen leider etwas verrufen. Der Programmator von GFÄhnen, Herr Werner Bub, hat jedoch bei diesen Ausgaben gezeigt, dass mit Frames eine flexible und übersichtliche Gestaltung von Internetseiten möglich ist. Mit der Option Frame-Technik erhält der Anwender ein komfortables Menü zur Auswahl der einzelnen Indizes.

Über mitgelieferte Style-Sheets, die eingebunden werden, kann der Nutzer die Schriftgröße, Schriftform und Schriftfarbe ändern und ein Hintergrundbild einbinden. Es steht jedem frei, sofern er das nötige Wissen hat, eigene Style-Sheets zu entwerfen und zu nutzen.

Eine weitere Stärke von GFÄhnen ist die Möglichkeit freidefinierte Personenfolgen in die HTML-Ausgabe einzubinden und zu verlinken. In diesen Personenfolgen berechnet GFÄhnen auf Wunsch das Verwandtschaftsverhältnis zu den Vorgängern. Auf meiner Homepage [http://www. HPenke.de](http://www.HPenke.de) habe ich diese Funktion dazu genutzt, um beim Kirchspiel Meinberg, Besitzerfolgen der einzelnen Höfe dort mit einzubinden. (Bild oben rechts).

Als vordefinierte Funktion für HTML gibt es auch eine Nachfahrenliste. Der Anwender kann wählen zwischen alle Nachfahren und Nachfahren gleichen Namens. (Beispiel für eine Nachfahrenliste mit gleichen Familiennamen auf meiner Homepage unter Nachfahren Oberkönig).

Mit den in GFÄhnen integrierten, mächtigen Abfragefunktion, wie SQL-Abfrage, Suchexperten und Abfrageexperten sind vielfache Möglichkeiten der Datenselektion und Datenausgabe vorhanden. Die Datenausgabe Kirchspiel Meinberg und meine Spitzenahnen sind damit aus einem Datenbestand von ca. 12000 Personen selektiert worden.

Auf Wunsch bindet GFÄhnen Vorschaubilder für die eingebunden Bilder ein, um die Ladezeiten zu optimieren. Durch Mausklick werden dann die Daten des großen Bildes nachgeladen und angezeigt.

The screenshot shows the GFÄhnen web application interface. On the left, there is a navigation menu with a search bar and a list of names. The main content area displays 'Belle Nr 1 Lakemeyer' with a photograph of a building and a list of genealogical data. Below the photo, there is a list of names and their birth/death dates and locations. The interface is designed with a clear layout and includes a search function.

Zur schnellen Orientierung welche Namen in den jeweiligen Orten in bestimmter Zeit vorkommen, können auf Wunsch Listen im Fokostil als Familiennamen-/Ortliste bzw als Ortsnamen-/Familiennamenliste mit eingebunden werden. Das schöne daran: Mit einem Mausklick kann man sich eine Übersicht der Personen mit dem Familiennamen anzeigen lassen und von da aus mit einem weiteren Mausklick die Person. In der für März 2004 zu erwartenden Version gibt es diese Datenausgabe auch als eigenständige Liste ohne Verlinkung zu den Einzeldaten.

Beschreibungen mit Bildern aus den Memofeldern der Nachschlagetabellen für Orte, Todesursachen, Lebensphasen, Vorname und Familiennamen können auch mit ausgegeben werden.

Bei der Patenverwaltung ist eine direkte Verbindung vom Paten zum Patenkind per Mausklick möglich. Das heißt bei den Paten werden die Patenkinder angezeigt, bzw. bei den Patenkindern die Paten, sofern man diese dann eingeben hat

**Fazit**

Durch die Vermeidung bunter graphischer Symbole bei der Gestaltung wurde eine klare verständliche HTML-Ausgabe erreicht. GFÄhnen hat mit seinen Verknüpfungen über Links Maßstäbe gesetzt. Die eingebunden Besitzerfolgen sucht man wo anders leider oft vergebens. Eine Demoversion von GFÄhnen kann unter <http://www.gfahnen.de> bezogen werden

The screenshot shows the 'Familiennamen-/Ortliste' table in the GFÄhnen web application. The table has columns for Name, Ort, PLZ, Terr, Nat, Rel, Art, Von, and Bis. The data is sorted by Name and Ort. The table is displayed in a clear, readable format with a header row and a search bar above it.

Name	Ort	PLZ	Terr	Nat	Rel	Art	Von	Bis
Albersmeier	Istrup >Blomberg	32825	NW	D				
	32683	NW	D		GS	1762		
Albert	Alverdissen >Bartrup	32683	NW	D	ev	GC	1700	
	Berlebeck >Detmold	32760	NW	D	ev	TV		1657
	Herztrup >Blomberg	32825	NW	D	ev			
	Höntrup >Blomberg	32825	NW	D	ev		1520	1758
	Kohlstädt >Schlangen	33189	NW	D	ev	T		1755
	NN	????			ev	GV		1569
	Schling >Detmold	32760	NW	D	ev		1589	1611
	Tintrup >Blomberg	32825	NW	D	ev	T		1791
	Wellentrup bei Blomberg	32825	NW	D	ev		1708	1794
Albrink	Aspe >Bad Salzuflen	32107	NW	D	ev	GU		1694
	Bentrup bei Heiden >Detmold	32758	NW	D	ev	TV		1692
	Ehrentrup >Lage	32791	NW	D	ev	TV		1758
	Holzhausen >Bad Salzuflen	32107	NW	D	ev		1552	1778
	Pottenhausen >Lage	32791	NW	D	ev		1618	1691
Alfermann	Salzuflen >Bad Salzuflen	32105	NW	D	ev		1478	1520
Altmeier	Meinberg >Horn-Bad Meinberg	32805	NW	D	ev	TV		1747