


Herunterladen oder Demo-CD bestellen und ausprobieren.



Windows sollte für 14 M Farben und ein Auflösung von 1024x768 konfiguriert sein. Ist dies nicht der Fall, gibt die Ampel gelb oder rot an. Bitte auf die Meldung unten am Fenster achten.


 Mit der Demo-CD können Sie direkt die Möglichkeiten von Kikèou (Publikation Konetu?) und GenHisto (CD- und HTML Publikation) vergleichen, ohne jegliche Installation vorzunehmen. Sie können aber auch die Demo-Versionen installieren, um sie auszuprobieren (auch den Uebergang von Kikèou zu Genhисто).

 gibt Hinweise für die installierten Elemente.

Die Demos benützten das gleiche Modell (9 Dokumente und 30 Personen, davon Unbekannte). Kikèou enthält in den Dokumenten- und Personenkommentaren alle nötigen Informationen für GenHisto. Eine Karte von Movelier ist aufgeführt mit Referenzpunkten für die Blickwinkel-Bestimmung von einer Postkarte (wo die Referenzpunkte auch angebracht sind) und eine andere Landkarte zum Kartenvergleich.

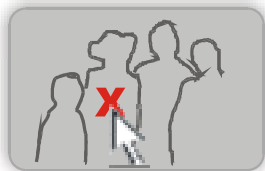
*Kikèou* herunterladen (ZIP-Datei ab WinZip: Aktion..Install) oder ab CD installieren

 Installationslaufwerk auswählen und installieren. Später mit  ..Programme..Kikeou..Kikeou starten. Wenn Sie Kikèou leer installiert haben:

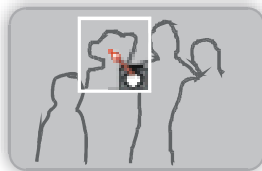
Bilder eingeben : wenn möglich Gruppenfotos mehrerer Generationen von Personen der gleichen Familien. (Nicht mehr als 60 Personen eingeben) !

Zum Scannen: vorscannen, gewünschte Bildzone markieren, eventuell Bild ab TWAIN-Oberfläche Ihres Scanners drehen. Auflösung ungefähr (100 / Zonenhöhe in cm)x30 auswählen und scannen.

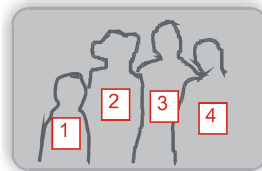
Mit 4 Clicks beschreiben Sie die Personen auf den Bildern:



**Positionieren**



**Portraits schiessen**



**Numerieren**









**Identifizieren**

Definieren Sie Unbekannte, Sie können sie (im nachhinein) identifizieren oder ersetzen durch bereits bekannte Personen.

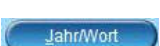



Aufgepasst : Verknüpfen Sie alle Bilder einer Person mit der gleichen Person!

Geben Sie das Jahr, das Thema und die Ortschaft (fakultativ) ein, Sie können das Bild kommentieren.



 Suchen Sie die Bilder  nach Ereignissen, Ortschaft, Person...ab 50 Personen : Personenerkennungsspiel ! Drucken /exportieren Sie die Bilder, Bilder mit Nummern, Personenlisten...

 ..eine Person auswählen um die Dokumente zu finden, auf denen sich die Person befindet und  um die Liste der Personen zu sehen,  um die Personen sofort editieren zu können, die sich auf dem Foto befinden,  um weitere Fotos dieser Person zu finden. Beachten Sie auch die Zusammenstellung der Portraits einer Person.



  ..um ein bestimmtes Wort in den Kommentaren zu finden.  
 

*Konetu?* wird gleichzeitig mit Kikèou installiert.

 Später mit  ..Programme..Kikeou..Konetu starten. Damit eine ähnliche Publikation kreiert wird wie auf der CD zu finden ist.

## GenHisto Installation von Kikèoù (auch Vollversion) zu GenHisto, aber ab CD auch direkt mit oder ohne Beispiel



Wenn Sie nicht von Kikèoù zu GenHisto übergegangen sind oder die Beispiele nicht importiert haben, gehen Sie wie bei Kikèoù vor um zu scannen und die Personen einzugeben. Geben Sie auch Ereignis, Ort und Themen ein (siehe →)

**von Kikèoù zu GenHisto** (ab CD ausführen oder inst\_kik2gh.exe im Kikeou-Verzeichnis installieren lassen)



Start **..Programme..Kikeou..GenHisto DEMO** und ab „Bearbeiten“ im Fenster „Album“,

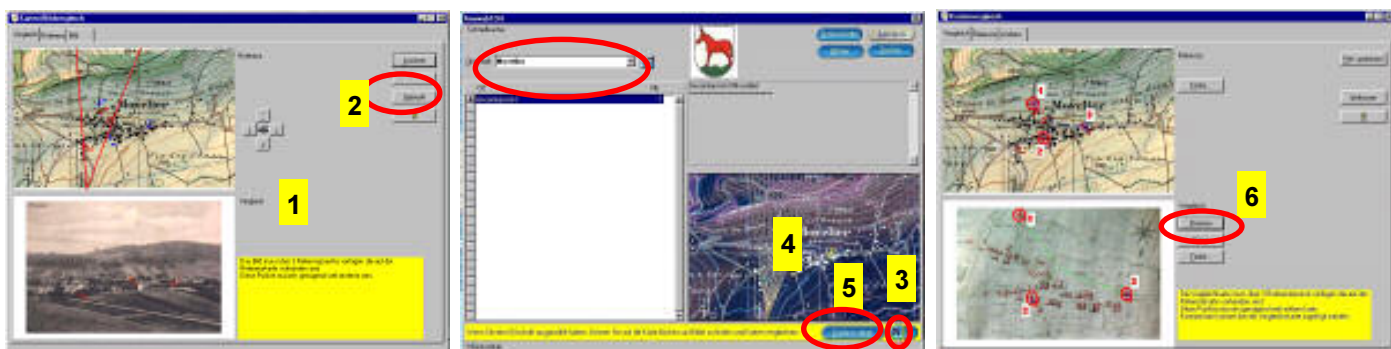
- Blättern Sie Ihre Dokumente durch, indem Sie Ereignisse, Orte, zusätzliche Themen zufügen.



Geben Sie nur Ereignisse oder Orte ein, die wichtig genug sind, um in den entsprechenden Listen zu erscheinen. Weisen Sie ein Ereignis einer Ortschaft zu, wenn es die Geschichte der Ortschaft betrifft. Ein Ort ist ein genau definierbarer Punkt in einer Ortschaft.

Bei der Postkarte von Movelier klicken Sie „Blickwinkel“ an, um den Blickwinkel zu bestimmen **1** und ev. manuell **2** zu richten.

- Blättern Sie die Personenliste durch, vervollständigen Sie die Personenangaben, indem Sie die Eltern und/oder die Kinder zufügen (die Familien werden dabei automatisch gebildet).
- Wenn Sie weniger als 26 Dokumente im Kikèoù haben, können Sie noch welche direkt in GenHisto aufnehmen.
- Um die vorhandenen Blickwinkel einer bestimmten Ortschaft zu sehen, klicken Sie **3** an. Um die Bilder zu finden, klicken Sie auf der Karte in der markierten Zone **4** an.
- Um Karten vergleichen zu können **5**, wählen Sie „Pläne“ aus in der Themen-Liste **6**.



Suchen Sie die Dokumenten aus nach Ereignis, Ort (Ortschaft), Person, Familie, Themen...



um die durch Blickwinkel gedeckte Fläche erscheinen und verschwinden zu lassen und auf einen Punkt auf der Karte klicken, um die Dokumente zu finden, die diesen Punkt betreffen, um den Blickwinkel zu sehen, um die entsprechenden Dokumente durchzublätern.

Im Viewer kann **Orte** durch **Ortschaften** ersetzt sein (wenn mehrere Ortschaften vorhanden sind). Das nachkommende Fenster sieht dann so aus **7**

Die Ortschaften, die mit einem Plan versehen sind, erscheinen blau in der Liste.



Zusätzlich zu den Kikèoù-Funktionen achten Sie auf die **Genealogie** Funktionen **8**

und ergeben die Familien-Zusammensetzung **8**.

..



..automatischer Ablauf.....mit  können sie verbundene Videos anschauen **9** (nur ab CD)



## Selektiv publizieren mit GenHisto :



« Publizieren » im GenHisto-Fenster « Album », um ähnliche Publikationen zu kreieren wie auf der CD zu finden sind.