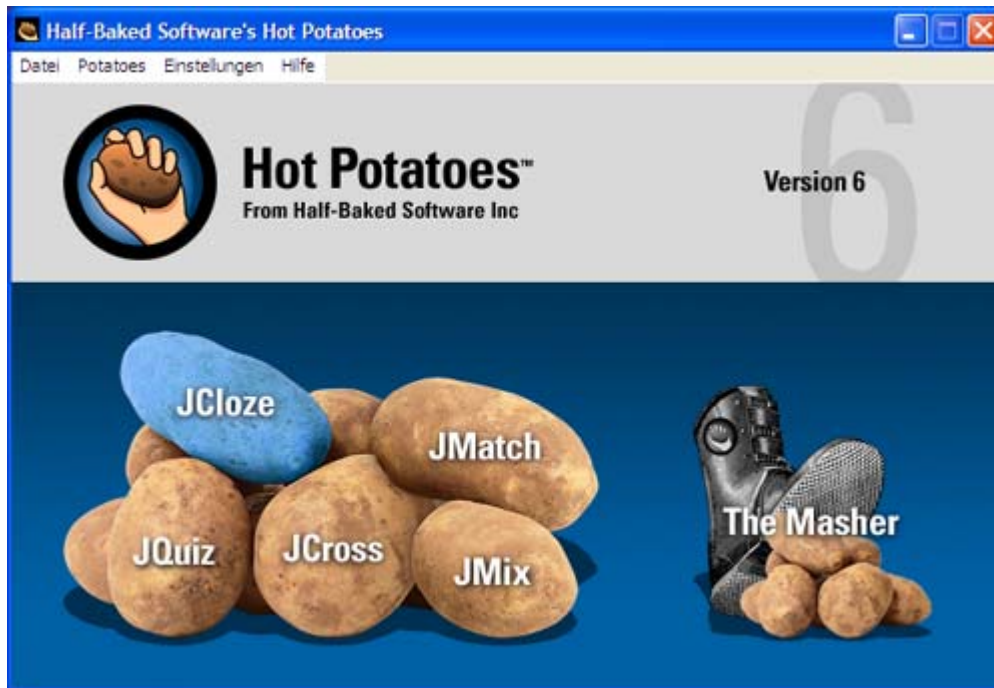


# Hot Potatoes

## 1 Einleitung

“Hot Potatoes“ (heiße Kartoffeln) ist ein Freeware-Programm, mit dem sich Arbeitshilfen für den Unterricht erstellen lassen. Damit alle Funktionen in vollem Umfang genutzt werden können, ist eine Registrierung erforderlich. Ziel dieser Freeware ist die Bereitstellung der fertigen Lerneinheiten auf dem Server von Hot Potatoes.

Das Programm umfasst verschiedene Teilmodule (einzelne Kartoffeln), die vom Hauptmenü aus separat aufzurufen sind.



Abkürzung	Anwendungsbereich	Dateierweiterung	Hinweise zum Einsatz
JCloze	Lückentext	.jcl	Für alle Fächer geeignet
JQuiz	Multiple Choice Kurzantwort Mehrfachauswahl	.jbz	Für alle Fächer geeignet
JCross	Kreuzworträtsel	.jcw	Für alle Fächer geeignet
JMatch	Zuordnung	.jmt	Für alle Fächer geeignet
JMix	Satzstellungsübung	.jmx	Vor allem für Fremdsprachen geeignet

Die erstellten Aufgaben können entweder ausgedruckt (Menü Datei – Export zum Drucken) oder als Webseiten abgespeichert werden.

Mit dem zusätzlichen Programm „Masher“ werden die einzelnen HTML-Seiten zu einer Gesamtübung zusammengestellt. Allerdings muss der Masher separat erworben werden, weil die Freeware-Version nur maximal drei Lerneinheiten im Index darstellt. Als Alternative kann selbstverständlich mit anderen HTML-Tools eine Index-Seite mit Verknüpfungen zu den einzelnen Aufgaben erstellt werden.

### Web-Adressen

Programm-Download: <http://web.uvic.ca/hrd/halfbaked>  
Dokumentation: <http://www.hotpotatoes.de>

# Hot Potatoes

## 2 Einsatzmöglichkeiten im Unterrichtsalldtag

Der Lehrer erstellt als Hausaufgabe ein Kreuzworträtsel oder ein Lückentext zur Ergebnissicherung. Die Schüler sind dann lediglich die Anwender, d.h. sie füllen die entsprechende Aufgabe wie bisher aus.

Die Schüler können jedoch auch als Autoren fungieren. Die Aufgabe lautet dann beispielsweise: Erstellt jeder 5 Fragen für ein Kreuzworträtsel beispielsweise zum Thema Konjunktur oder erstellt 3 Multiple-Choice Fragen zum Thema Konjunktur. Diese von den Schülern erstellten Fragen können dann vom Lehrer am PC mit Hot Potatoes eingetragen werden. Somit haben die Schüler ihr eigenes Kreuzworträtsel oder ihre eigene Multiple-Choice Aufgabe erstellt. Der Idealzustand wäre es, wenn die Schüler mit Hilfe des PCs das Programm selber bedienen und somit vollständig autonom arbeiten. Der Lehrer müsste dann nur noch die Fragen/Musterantworten vor Eingabe in den PC auf Fehler kontrollieren.

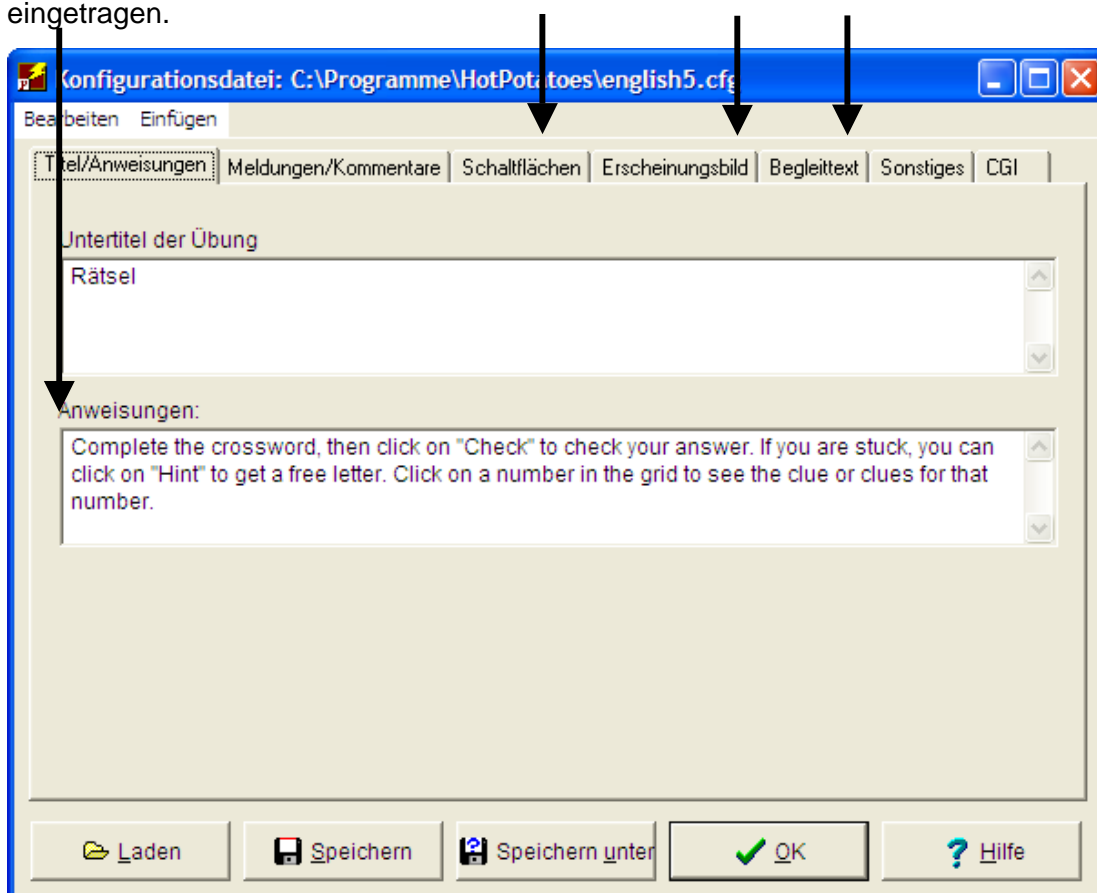
## 3 Grundeinstellungen, z.B. Spracheinstellungen

Die Programmbedienung und die Titel und Anweisungen zu den selbst erstellten Übungen können in zahlreichen Sprachen angezeigt werden.

Im Menü befinden sich unter Einstellungen – Ausgabe konfigurieren zahlreiche Register, die für individuelle Einstellungen genutzt werden können. Diese Einstellungen sind vor allem für die HTML-Seiten relevant, wirken sich aber auch auf die Druckausgabe aus.

Hier wird die Anweisung für die Verwendung eingetragen.

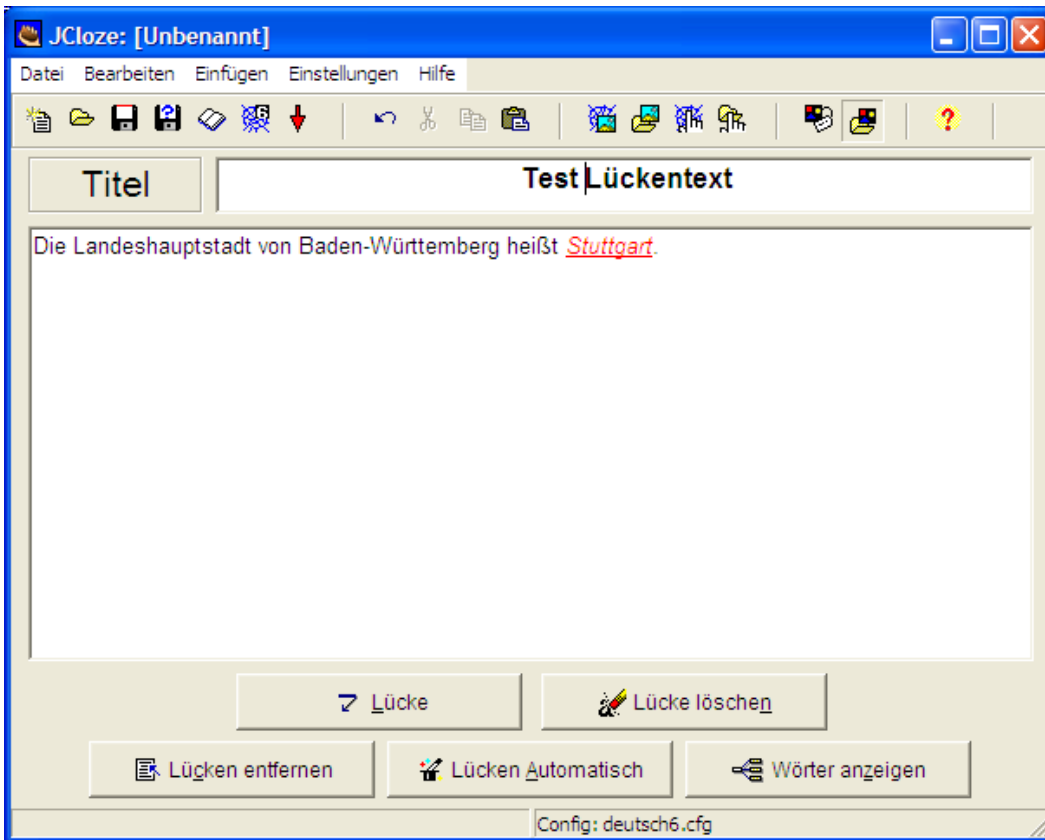
Beschriftung der Schaltflächen  
Layout/ Farben ändern  
Individueller Text



# Hot Potatoes

## 4 Kurzbeschreibung der einzelnen Anwendungen

### 4.1 Lückentext JCloze



#### Vorgehensweise:

- Titel eingeben
- Fließtext eingeben
- Wörter, die hinterher ein Lückenwort darstellen, werden markiert und dann mit der Schaltfläche „Lücke“ angelegt.

#### Benutzung der Web-Seite:

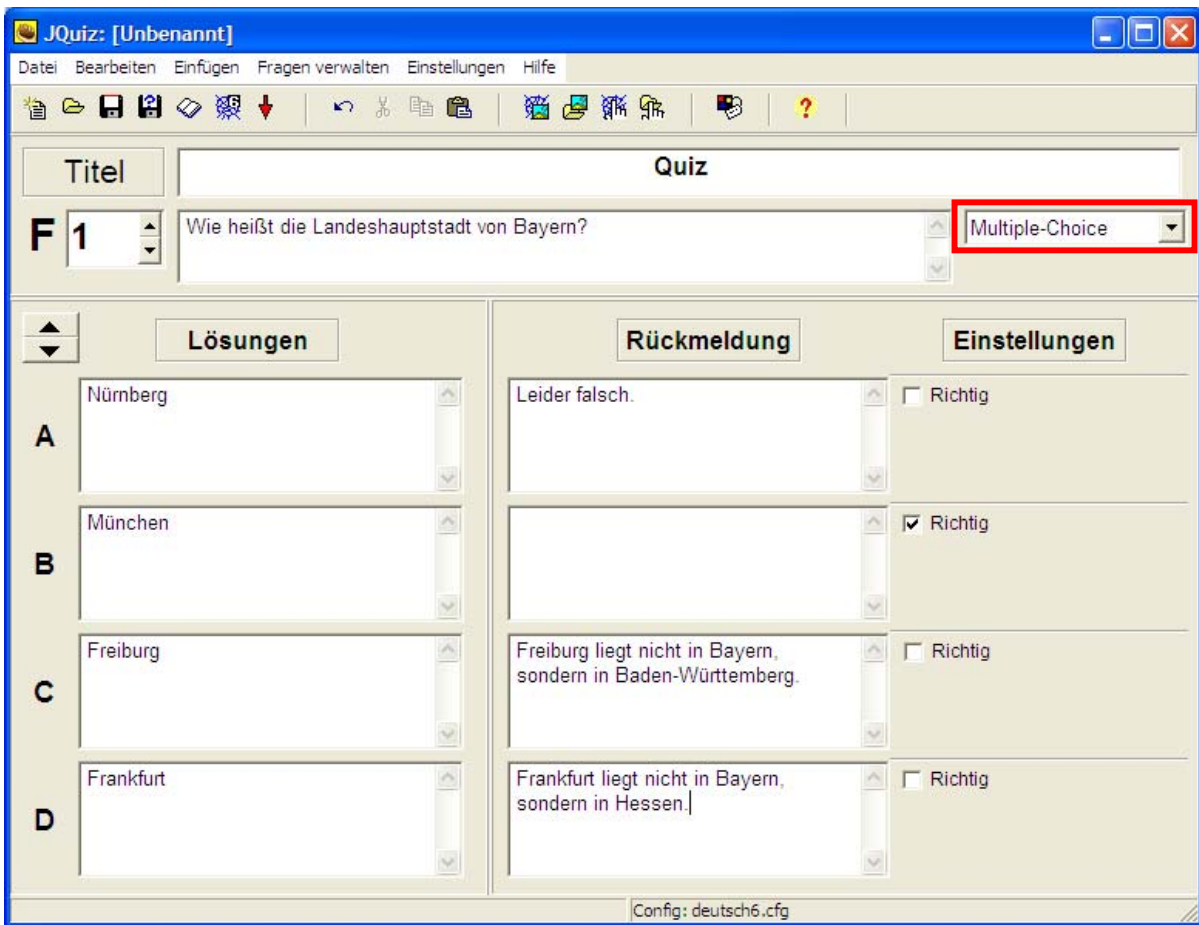
- Lückentext starten
- Die Lücken werden angezeigt und die gesuchten Begriffe können angezeigt werden.
- Wenn Hilfe benötigt wird, dann können für jede Lücke über die Schaltfläche „Hinweis“ nacheinander Buchstaben angezeigt werden, so dass es einfacher wird, den Begriff zu finden.

#### Bewertung:

- Nachteil, dass zum Lückentext keine Auswahlwörter angezeigt werden. Das heißt, die Lücken sind aus dem gesamten Wortschatz herauszufinden. Hilfe über „Hinweis“

# Hot Potatoes

## 4.2 Kurzfragenquiz JQuiz



### Vorgehensweise:

- Titel eingeben
- Frage eingeben
- Entscheidung, welcher Fragentyp (Multiple Choice, Kurzantwort, gemischte Auswahl, Mehrfachauswahl) genutzt wird
- Je nach Fragentyp sind die entsprechenden Antworten einzugeben

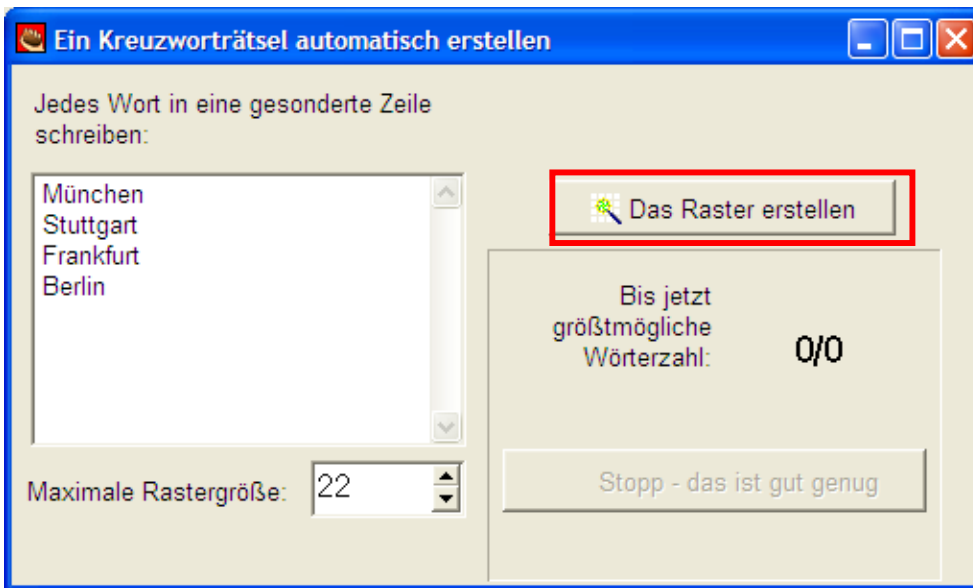
### Benutzung der Web-Seite:

- Quiz starten
- Die Antwort wird in das Lösungsfeld eingetragen. Durch Klick auf die Schaltfläche „Check“ wird angezeigt, welche Teile der Lösung korrekt sind.

Bewertung: Geeignet für relativ einfache Fragen, die auch mehrere Lösungen zulassen

# Hot Potatoes

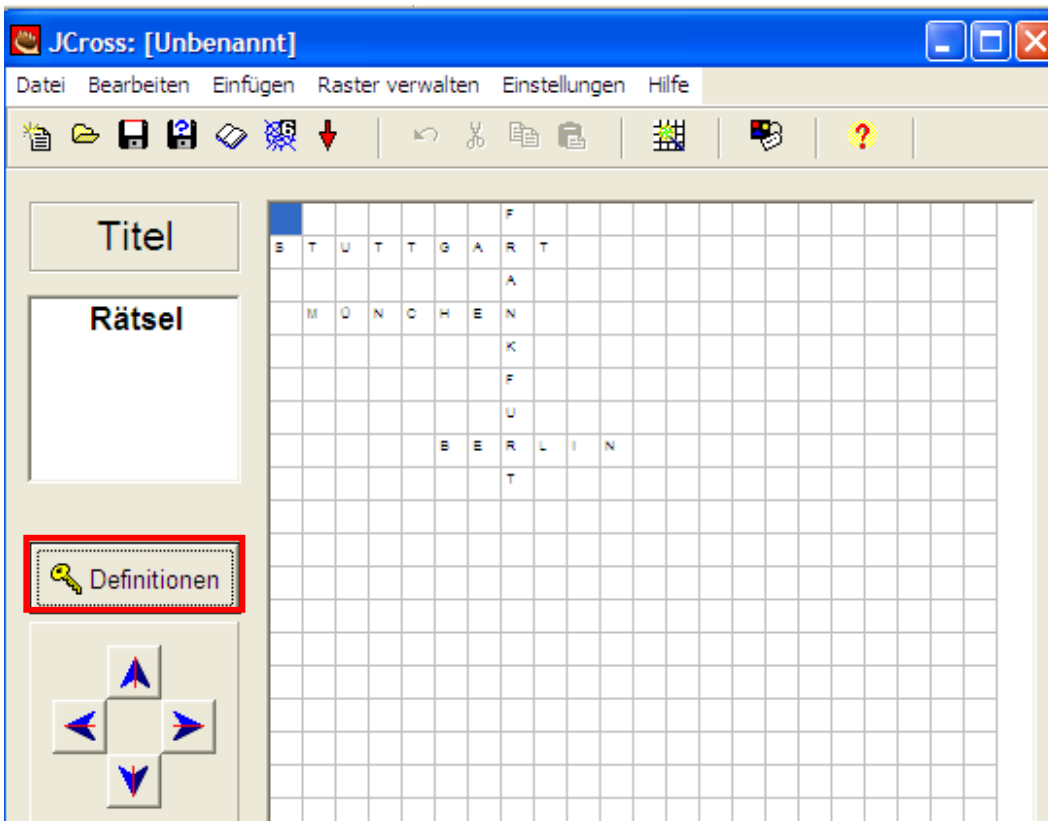
## 4.3 Kreuzworträtsel JCross



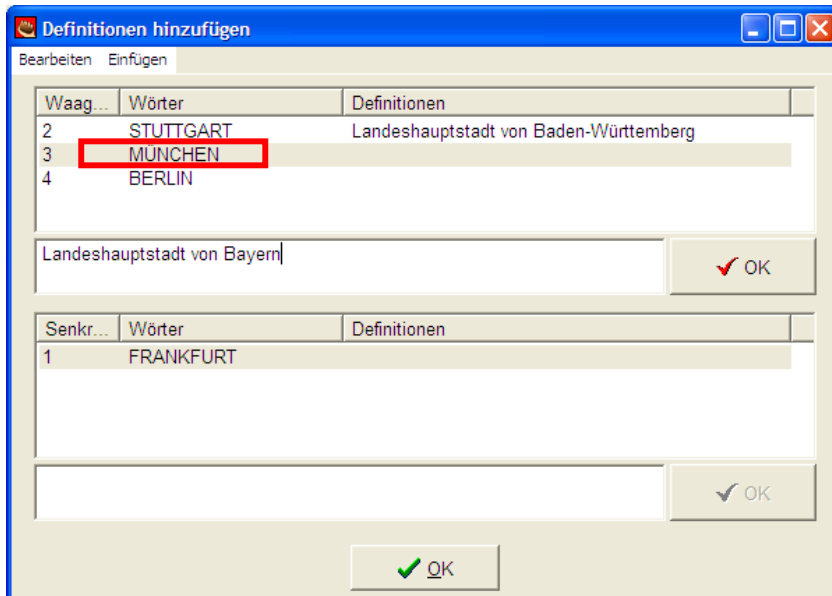
Vorgehensweise:

- Titel eingeben
- Menü Raster verwalten – automatische Rätselerstellung
- In jede Zeile einen Suchbegriff eingeben

- Nun wurde automatisch das Rätselgitter erstellt und es müssen nur noch die Definitionen zu den gesuchten Begriffen eingeben werden → Schaltfläche „Definitionen“



# Hot Potatoes



- Durch Klick auf den jeweiligen Begriff wird die Beschreibung des Begriffes erfasst.
- Bestätigung mit der Schaltfläche „OK“

Benutzung der Web-Seite:

- Kreuzworträtsel starten
- Durch Klick auf eine Nummer wird die Beschreibung angezeigt und das gesuchte Wort kann in das Lösungsfeld eingetragen werden



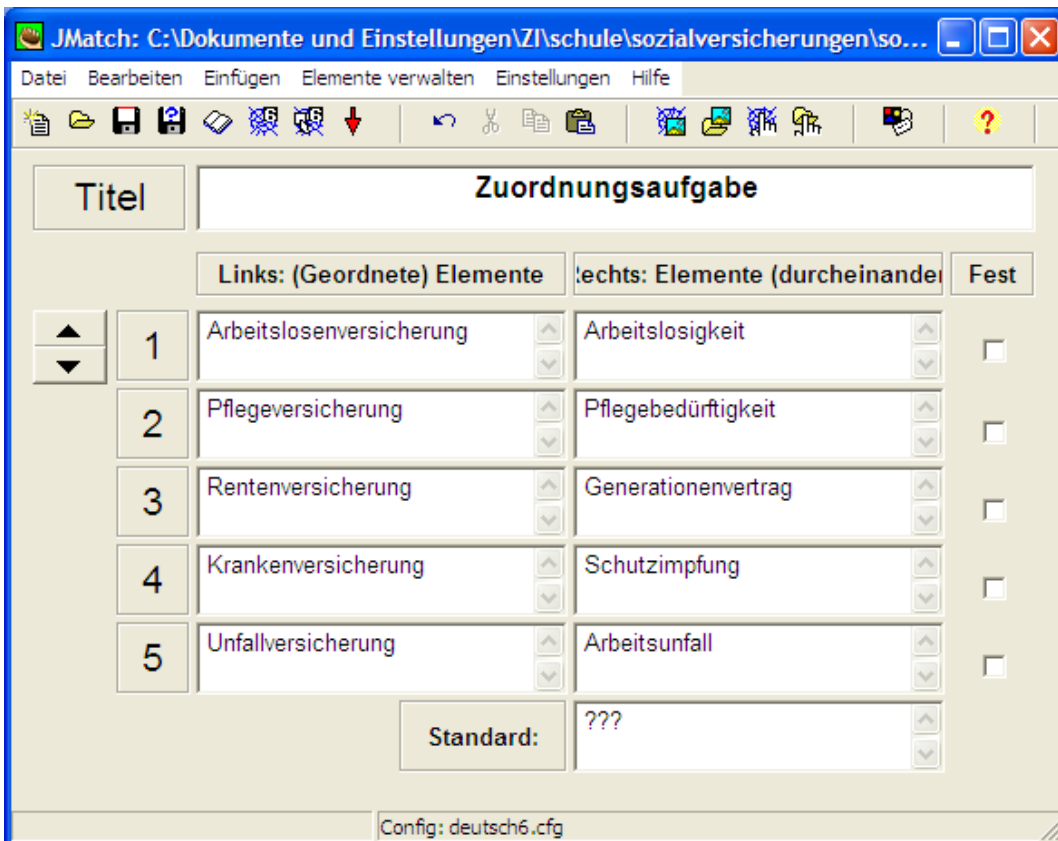
## Kreuzworträtsel



Bewertung: Sehr einfach zu erstellende Rätsel

# Hot Potatoes

## 4.4 Zuordnung JMatch



### Vorgehensweise:

- Titel eingeben
- Geordnete Elemente eingeben, das sind die Elemente, die dann als Grundlage nicht mehr verändert werden und auf der linken Seite aufgelistet werden.
- Ungeordnete Elemente eingeben, das sind die Elemente, die beim Ausführen dann vermischt auf der rechten Seite aufgelistet werden.
- Beim Eingeben der ungeordneten Elemente ist hierbei darauf zu achten, dass natürlich in der Vorbereitung die richtige Zuordnungstabelle eingestellt werden muss, d.h. die linken und rechten Begriffe müssen zueinander passen.

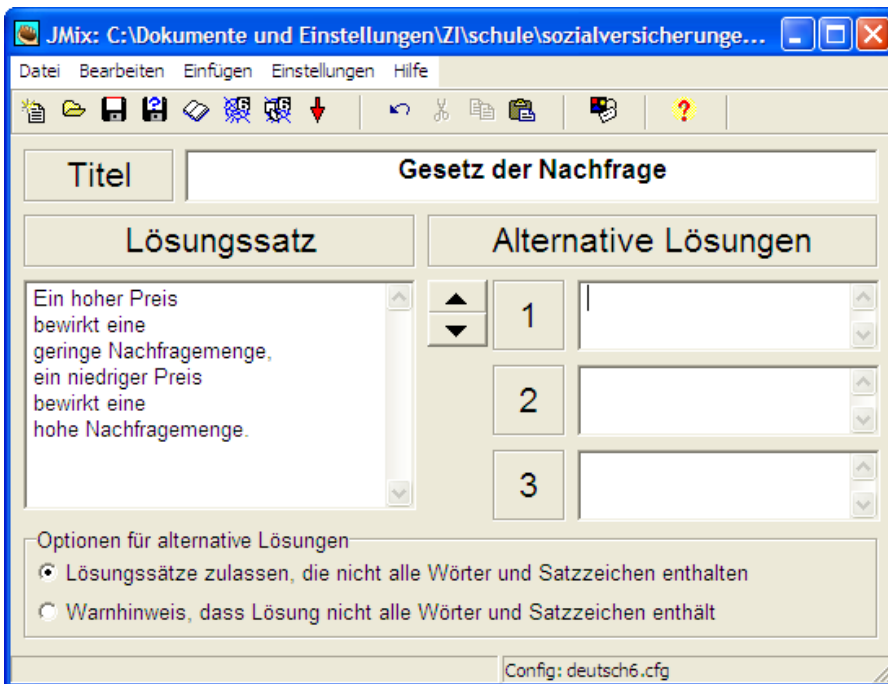
### Benutzung der Web-Seite:

- Zuordnung starten
- Ohne Drag&Drop: Aus den möglichen Antworten (Auswahlliste) wird der korrekte Begriff ausgewählt.
- Mit Drag&Drop: Mit gedrückter Maustaste wird der Begriff auf der rechten Seite auf die Begriffe der linken Seite herübergezogen.

Bewertung: Sehr einfach zu erstellende Zuordnungsübung – mit oder ohne Drag&Drop

# Hot Potatoes

## 4.5 Satzstellungsübung JMIX



Vorgehensweise:

- Titel eingeben
- Satzglieder eingeben, wobei die zusammengehörenden Elemente jeweils in einer Zeile stehen
- Alternative Lösungen können auf der rechten Seite eingegeben werden.

Benutzung der Web-Seite:

- Satzstellungsübung starten
- Ohne Drag&Drop: Die am unteren Rand angezeigten Satzglieder sind in der richtigen Reihenfolge mit Doppelklick auszuwählen.
- Mit Drag&Drop: Mit gedrückter Maustaste wird das Satzglied an die richtige Stelle gezogen.



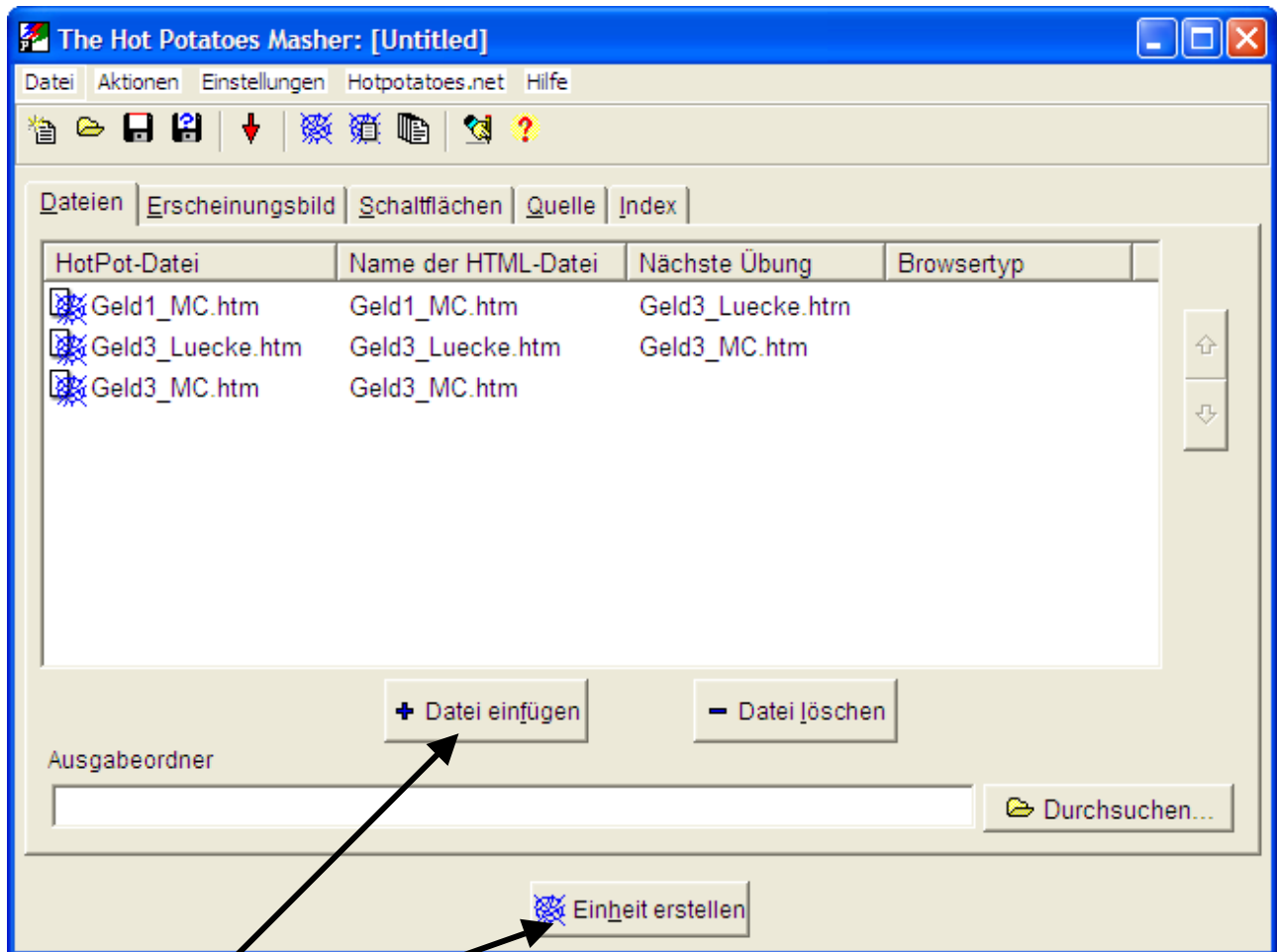
Bewertung: gut geeignet für Sprachen

# Hot Potatoes

## 5 Masher – Einzelübungen zu einer Gesamtübung zusammenstellen

Nachdem die einzelnen HTML-Dateien fertiggestellt wurden, werden diese zu einer Gesamtübung mit einem Inhaltsverzeichnis (Index) zusammengefasst.

Im ersten Schritt werden die einzelnen HTML-Dateien ausgewählt.



Die bestehenden HTML-Übungen werden über „Datei einfügen“ nacheinander ausgewählt.

Die fertige Gesamtübung wird über „Einheit erstellen“ als .jms-Datei erstellt.

Der Aufruf der fertigen Gesamtübung zeigt folgendes Ergebnis:

### Geldpolitik

- [Geld I](#)
- [Geld III - Lückentext](#)
- [Geld III - Multiple Choice](#)