

Der Traum von Tipa2uniCon

Jens Maier, 26.7.2007

In diesem Feld werden die TIPA-Zeichen eingegeben. Sobald der Interpreter eine Sequenz gematcht (erkannt) hat, wird diese in Feld 2 und Feld 4 ausgegeben. Die Darstellung sollte einem ganz normalen Texteditor gleichen.

In diesem Feld werden die Unicode-Sequenzen ausgegeben, falls in Feld 1 TIPA-Code eingegeben wurde.

Im zweiten Fall kann man hier über "Load" ein File mit Unicode-Zeichen öffnen, um dieses dann zu TIPA zu konvertieren.

Hier stelle ich mir eine Reihe von Schaltflächen mit IPA-Symbolen vor. Wenn man darauf klickt, dann wird der TIPA-Code entsprechend manipuliert. Es ist vielleicht das komplexeste Problem, wie man Diakritika in die TIPA-Codes eingeben kann. Eine zweite -- dem Traum vom perfekten Leben schon sehr nahestehende -- Möglichkeit wäre es, hier gleich noch den Sound der jeweiligen IPA-Symbole abzuspielen. Man klickt drauf, hört, dass der Laut dem gesuchten gleicht und drückt dann nochmals drauf, um den Laut in das TIPA-Feld einzufügen.

The screenshot shows the 'Tipa2unicode Converter' interface. It has a title bar with the text 'Tipa2unicode Converter' in red. Below the title bar, there are two main input/output areas. The left area is labeled 'Enter TIPA Code here' and contains the text 'di:s is a simple t3st'. A red number '1' is placed below this area. The right area is labeled 'Unicode will be displayed here:' and contains the text 'ɛɘsʒd'. A red number '2' is placed below this area. Below these two areas is a horizontal bar containing the IPA symbols 'b t t t u'. A red number '3' is placed below this bar, with a red text label 'hier noch Glyphen zur noch einfacheren Eingabe von diakritischen Zeichen' to its right. Below the IPA bar is a section labeled 'Your formatted HTML-Glyphs:' containing the text 'đis is a simple test'. A red number '4' is placed below this section. Arrows point from the callout boxes to these numbered areas.

Feld 4: Hier wird eine HTML-Ausgabe der Unicode-Sequenzen angezeigt. Dies dient vor allem der vereinfachten Überprüfung der Eingabe von TIPA-Code. Der verwendete Font sollte DOULOS-SIL sein.