

Foniatr - Feature #179

Typy stimulů

03 February 2014 13:32 - Marek Frič

Status:	Resolved	Start date:	03 February 2014
Priority:	High	Due date:	
Assignee:	Tomáš Kulhánek	% Done:	100%
Category:	HTML5 client	Estimated time:	4.00 hours
Target version:	Psychotest2	Spent time:	7.00 hours
Description			
text (otázka - teda dotazníkový průzkum) zvuk (nejlépe nekomprimovaný wav) obrázek (bmp, jpg a jiné) video (avi, mpg,...)			
U vizuálních stimulů je taky vhodné mít možnost definovat velikost (polohu) a jiné typy kde a jako mají být prezentovány.			

History

#1 - 03 February 2014 17:06 - Tomáš Kulhánek

- Tracker changed from Bug to Feature
- Assignee set to Tomáš Kulhánek
- Target version set to Psychotest 1
- Estimated time set to 4.00

#2 - 27 May 2014 12:08 - Marek Frič

- Priority changed from Normal to Urgent

Nutno doplnit text (tabulka, kde kazda bunka predstavuje textovy stimul - např. otázku)

OBRAZEK (.jpg, bmp, tif,...)

- jak a kde bude zobrazeny?

VIDEO

-vyzkouset moznost vlozeni videa (.avi, . mpg,...)

-nutno definovat způsob prehravani a kde bude zobrazovany

#3 - 25 June 2015 16:32 - Tomáš Kulhánek

- % Done changed from 0 to 50

sjednoceny stimuli do jednoho klicoveho slova

stimulus

podle přípony souboru se pozna typ (wav) je zvuk (mp4) je video a ogg muze byt zvuk i video, defaultne zvuk, video se rozlisi predponou ve jmenu s "v_".

#4 - 29 June 2015 22:03 - Tomáš Kulhánek

- Status changed from New to In Progress
- Priority changed from Urgent to Normal

Audio a video pomoci klicoveho slova: stimulus [nazev.souboru]

Text a obrazky by mohli byt rozliseny taky jako soubory s priponou [.txt] a [.png][.jpg]

#5 - 29 June 2015 22:04 - Tomáš Kulhánek

- *Category set to HTML5 client*

- *Target version changed from Psychotest 1 to Psychotest2*

#6 - 22 July 2015 13:25 - Tomáš Kulhánek

- *Priority changed from Normal to High*

#7 - 23 July 2015 14:02 - Tomáš Kulhánek

- *Status changed from In Progress to Resolved*

- *% Done changed from 50 to 100*

Povoleny upload/nahrani souboru s priponou JPG, PNG a TXT. Podle pripony se rozlisi bud text nebo obrazek.

stimulus mujsubor.txt

Nacte text ze souboru a vlozi ho do leve 30% obrazovky.

stimulus mujobrazek.jpg

Nacte obrazek a vlozi ho do levych 50% obrazovky.