

בש"ד אולול תשס"ט

סקרייפט zkb

סקרייפט זה מאפשר קיצורי מקשים לפקודות-tag. כאשר מרצים את הסкриיפט, הוא ממתין להקשה על מקש כל שהוא. אם כבר הוגדר למקש זה פעולה, הוא יירץ אותה. אם לא הוגדר, הסкриיפט יתן הودעה על מספר המKeySpec שהוקש, ועל מצב הקונטרול והשייפט ברגע ההקשה, כדי שנדע מה מספר המKeySpec, כדי להגדיר לו פקודה, והאם נלחץ קונטרול או שייפט. במקרה שבקובץ ini הוגדר למספר המKeySpec שם חלופי, יוצג גם השם שלו לפני המספר.

בקובץ zkb.ini במילת המחלקה [keys] מגדרים את המקשים והפקודות. משמאלי ל= כתבים את מספר המKeySpec. ומימין ל= את הפקודה. ניתן לכתוב כמה פקודות באותו השורה, כמספריד ביניהם ↵ כל הגדרת מפתח בשורה בפני עצמה.

במקרה של מפתח עם שייפט או עם קונטרול מצרפים אותו למספר המKeySpec.
לדוגמה:
המKeySpec G מספרו 71.

אם נכתב "71=run file "mm.lib""
cashnefuiil את הסкриיפט zkb ומיד נלחץ G הפקודה run file "mm.lib" תופעל.
אם נכתב ctrl_G או רק cashnefuiil ctrl_G=run file "mm.lib" תופעל הפקודה.
אם נכתב shift_G או רק cashnefuiil shift_G=run file "mm.lib" תופעל הפקודה.
אם נכתב ctrl_shift_G או רק cashnefuiil ctrl_shift_G=run file "mm.lib" תופעל הפקודה.

במחלקה [define] כתבים הגדרות שיכולות לשמש במקום המספרים
כלומר במקום לכתוב 71 אפשר לכתוב G=
אבל קודם לכן צריך להגדיר במחלקה הזאת ש 71=G
כמו שרואים דוגמאות בקובץ zkb.ini המצורף.

בקובץ ini הגיעו עם הסкриיפט כבר מוגדרים שמות כמעט לכל המKeySpecים.

את הקובץ zkb.ini ניתן למקם בתיקיית התאג, ואם יש כזה קובץ בתיקייה הנוכחית הסкриיפט יקרא אותו קודם מתיקיית התאג, ואח"כ יקרא שוב מהתיקייה הנוכחית כדי שיגברו ההגדרות המקומיות על הכלליות.
כדי לעשות תפריטים, יוצרים מחלקות menu ובצמוד אליו מספר, את התפריט מגדרים בהמשך.

כדי להגדיר לסקרייפט זה מפתח נוח, אני בחרתי במקש F12, שהוא ישמש קידומת למKeySpecים האחרים.
ובנוסף על כך, הגדרתי את הפקודה כך "zkb.lib" ={run file "zkb.lib"} .
התו } לפני הפקודה גורם לכך שהיא לא תוצג בשורת הפקודה כל פעם שהוא מופעל.

יצירת תפריטים (תיבות שיחה):

যוצרם מילת מחלוקת [menu1]

או כל מספר אחר מ 1 עד 20

ובתוך הקטע הזה מגדרים את התפריט.

יש כמה מילות מפתח עבורי הזרה הכללית של התפריט

קובי את הרוחב הכללי של התפריט **box1**

קובי את הרוחב של הלחנים **box2**

קובי את הגובה של הלחנים **box3**

col קובי את מספר הלחנים שהיו בכל שורה

no_bitul=1 קובי שלא יציג לחץ ביטול שביל לסגור את תיבת השיחה

Esc=1 קובי שאיפלו שלא מוצג לחץ ביטול לחיצה על Esc תסגור את תיבת השיחה

one_dia כשורכו 1 יגרום לכך שם הסקריפט zkb פותח תיבת שיחה אחרת, תיסגר הראשונה.

nf=1 קובי שלא תהיה מסגרת לתיבת שיחה (mgrsa 3.96)

bc=0,0,255 קובי צבע רקע ל缇יבת שיחה, הצבעים בפורמט RGB (mgrsa 3.96)

בדוגמא הזאת יציג רקע כחול

סדרת מילות מפתח it ובצמוד מספר סידורי עולה, =, כוורת להחן, מקף עומד |, ופוקודה.

לדוגמה: "fit.prg" run file "fit" התאמת פיסקה it4

הגדנו לחץ מספר 4 שכותתו התאמת פיסקה, והפעולה שתבוצע היא הרצת הסקריפט fit.

ניתן להגדיר עד 30 לחצנים לכל תפריט.

מיספור הלחנים חייב להיות בסדר עולה מ 1 ולהלאה, כשתקל במילת מפתח שלא מוגדר לה ערך

יפסיק לקרוא את השאר.

כל תפריט יתווסף לחץ 'ביטול' שסגור את התפריט.

יש משתנה גלובלי zkb_ini של שם קובי הינו בריית מחדל zkb.ini ניתן להגדיר לו שם קובי אחר, והסקריפט ישמש בו במקום ה הינו בריית מחדל.

יש משתנה גלובלי zkb_keys של שם המחלקה של הגדרת המקשים, בריית מחדל keys.

יש משתנה גלובלי zkb_define של שם המחלקה של הגדרת שמות המקשים, בריית מחדל define.

יש משתנה גלובלי zkb_str של שם המחלקה של הגדרת רצף טוים, בריית מחדל string.

דבר זה מאפשר ליצור באתו קובי איני מחלקות עם שמות אחרים, ולפניהם לשמור את הסקריפט צריך לקבוע במשתנים הגלובליים האלו את שם המחלקה שישתמש בה.

את הקובי zkb.ini ניתן למקום בתיקייה התג, וגם בתיקייה הנוכחית. תחילת מחפש את הערך בתיקייה הנוכחית ואם לא מוצא מחפש אותו בתיקייה תג.

כדי לראות אלו מקשים הוגדרו ומה הוגדר לכל מקש, הרץ את הפוקודה:

run file "zkb.lib" func "help"

בתוך חלון העוזה, ישנו לחצנים לעורך את קובי INI הראשי או המקומי.

כדי לחזור על הפוקודה האחורונה שהופעלה ניתן להריץ את הפוקודה הזאת.

run file "zkb.lib" func "last_command"

ניתן לראות דוגמאות לכל הפקודות הנ"ל, בקובץ INI המצורף עם הסקריפט.

רצתן תריים

נוספה אפשרות הגדרת פקודה לרץ' של תויים run file "zkb.lib" func "str" מפעילים את הזיהוי ע"י הפקודה "str" כתובותINI בעת הסקריפט ימתין להקשת רץ' תויים שהוגדר בקובץINI הגדרת התויים בקובץINI נעשית כך: לצורך ליצור מקטע חדש בשם [string] ובתוכו מגדרים מפתח חדש strings=
�אחריו כותבים את הרצפים הפעילים ואח"כ מגדרים לכל רץ' את הפקודה שלו.
לדוגמא:
strings=abc,123,er,qa,q2,q3,q33
123=msg "hello 123"
q2=msg "hello q2"
וכן הלאה.

כאשר ת קיש את הפוקודה הנ"ל (תוכל אם תרצה להזכיר לפוקודה הזאת קיצור משך הסקריפט ימתין לרצף ההקשות, אם הקשת וצף שקיים בהגדותם תבוצע הפוקודה שלו. ברגע שהקשת זו שאלינו באחד הרצים המוגדרים, יעזור הסקריפט. שם לב, בדוגמא לעיל ברגע שת קיש תבוצע הפוקודה שלו, ולא תוכל להגיע אף פעם לפוקודה של 3.q33

למתכונים, מצב חזרה

יש אפשרות להכנס במצב "חזרה", שבו מקשיים רק את קיצורי המקשיים של הסקריפט zkb. זה שימושי כאשר נמצאים בפרויקט שכלו מופעל ע"י פקודות של מקשיים, ואז זה נוח שלא צריך להקיש כל פעם את מקש הקידומת לפני מקש הפקדה. החיסרון במצב הזה, שבזמן הזה כל המקשיים האחרים לא פועלים עד שיוצאים ממצב "חזרה". כדי לצאת ממצב "חזרה" לוחצים על המקש ESC

הדרך הטובה והעדיפה היא גם להשתמש בקובץ INI אחר שיועד למצב הזה. כאשר יוצרים קובץ INI אחר כדי ליצור קובץ בשם הזה בתיקית התג שבו יהיה ברירות מחדל, ובעיקר להעתיק אליו את כל תוכן [define] שנמצא בקובץ zkb.ini שבתיקית התג. כדי שהיה ניתן להגדיר קיצוריים בצורה פשוטה כפי הנזכר לעיל בעמוד 1.)
זה סדר הפעולות לכך.

1. צור סקריפט בשם zkb2.prg ותגדיר לו בתג מקש יצור מיוחד, כגון-A ALT-A
זהו תוכן הסקריפט:

```
func f()
    global string "zkb_ini"
    zkb_ini := "zkb2.ini"
    run file "zkb.lib" func "repeat"
        if isGlobal("zkb_ini") then close zkb_ini
    end func
```

בסקריפט הזה מוגדר שם קובץ קיצורי המקשיים יהיה zkb2.ini
 ועוד מוגדר שירץ את הפקודת של מצב "חזרה".

2. את כל הפקודות שהגדרת להם מקשיים תצטרך לכתוב בקובץ בשם הנ"ל zkb2.ini

3. עכשו, פעם אחת אתה מ קיש את הרצת הסקריפט הזה, (כנ"ל ALT-A), ולאחריו רק את המקשיים שהגדרת, (לא צורך במקש A). כאמור לעיל יצאה במצב זה ע"י הקשת ESC

כשנמצאים במצב "חזרה" אז רואים בתחתית המסך מצד שמאלחלון קטן וכל מקש שהוקש נכתב שם.
אם רוצים שלא יוצג החלון הזה צריך ל כתוב בתוך קובץ script.ini שנמצא בתיקית התג, או בתיקיה הנוכחית את השורות הבאות, ואז זה ישפייע רק על התיקייה הנוכחית.

```
[zkb]
do_not_show_dia=0
do_not_show_dia_repeat=1
```

הסבר:

1. עושים מחלוקת חדשה בדרך הזאת, שכותבים בשורה בפני עצמה [zkb]
2. במצב רגיל, לא "חזרה", ניתן להסתר את החלון הקטן של הודעה איזה מקש הוקש, ע"י שכותבים do_not_show_dia=0 אם כתוב 1 הוא יוצג, ברירת מחדל הוא יוצג.
3. גם במצב של "חזרה" ניתן להסתיר את החלון הקטן של הודעה איזה מקש הוקש, ע"י שכותבים do_not_show_dia=0 אם כתוב 1 הוא יוצג, ברירת מחדל הוא יוצג.