

OnNewDiaTrendTimeInt

Udalos OnNewDiaTrendTimeInt

Deklarácia

Globálna obsluha:

```
ENTRY OnNewDiaTrendTimeInt(IN INT _refId, IN TIME _bt, IN TIME _et, IN INT _case, IN INT _subCase)
; akcie
END OnNewDiaTrendTimeInt
```

Špeciálna obsluha:

```
ENTRY XXX_OnNewDiaTrendTimeInt(IN TIME _bt, IN TIME _et, IN INT _case, IN INT _subCase)
; akcie
END XXX_OnNewDiaTrendTimeInt
```

Parametre



_refId	Pre globálnu obsluhu - povinný vstupný parameter typu Int .
XXX	Meno Referennej premennej pripojenej ku grafickému objektu bez úvodného znaku "_".
_bt, _et	Zobrazený asový úsek (poiatoný a koncový as).
_case	Vstupný parameter typu Int .
_subCase	Vstupný parameter typu Int - upresuje použitie parametra _case.

Popis

Udalos je generovaná zobrazovaom typu [Graf](#) kedykovek graf zmení požadovaný zobrazený asový rozsah dát.

Parametre *_bt* a *_et* predstavujú nový asový interval.

Parameter *_case* špecifikuje typ udalosti, kedy bol zmenený asový rozsah poda nasledujúcej tabuky a parameter *_subCase* slúži na upresnenie parametra *_case*:

Hodnota parametra <i>_case</i>	Typ udalosti
0	Prvé otvorenie grafu - v podstate ihne po otvorení schémy grafu, alebo po volaní funkcie %HI_SetConnectedObj
1	Užívateľom vyvolaná zmena zobrazeného rozsahu na asovej osi. Ak: <ul style="list-style-type: none"><i>_subCase</i>= 0 - návrat k pôvodnému asovému intervalu (tlačidlo  v grafe)<i>_subCase</i> = 1 - definovanie nového asového úseku (tlačidlo  v grafe)
2	Použitie lupy v grafe. Ak: <ul style="list-style-type: none"><i>_subCase</i> = 0 - zrušenie lupy<i>_subCase</i> = 1 - použitie lupy
3	Zmena asového intervalu spôsobená asovým posunom živého grafu. Ak: <ul style="list-style-type: none"><i>_subCase</i> = 0 - posun spôsobený novými hodnotami<i>_subCase</i> = 1 - posun spôsobený deaktivovaním tlačidla  (Zákaz automatického asového posunu X-ovej osi) v okne grafu

Príklad

!!! Volanie funkcie [%HI_SetDiagTimes](#) nevyvolá udalos **OnNewDiaTrendTimeInt** !!!

Obsluha udalosti zobrazovaa typu [Graf](#) s pridelenou referennou premennou *_graf*.

```
ENTRY graf_OnNewDiaTrendTimeInt(IN TIME _bt, IN TIME _et, IN INT _case,  
IN INT _subCase)  
  IF _case = 0 THEN                ; otvorenie grafu  
  ELSIF _case=1 THEN               ; zmena rozsahu na asovej osi  
    IF _subCase = 0 THEN           ; návrat k pôvodnému asovému intervalu  
    ELSIF _subCase= 1 THEN         ; definovanie nového asového intervalu  
    ENDIF  
  ELSIF _case = 2 THEN             ; použitie lupy v grafe  
    IF _subCase = 0 THEN           ; zrušenie použitia lupy  
    ELSIF _subCase = 0 THEN        ; použitie lupy  
    ENDIF  
  ENDIF  
END graf_OnNewDiaTrendTimeInt
```

**Súvisiace stránky:**

[Obsluha udalosti](#)
[Udalosti](#)