

NextMonth

Funkcia %NextMonth

Starý názov funkcie

%NextMonthT

Funkcia

Funkcia vracia as zaiatku nasledovného mesiaca posunutý o offset daný parametrom *Offset*. Parameter *Offset* môže ma aj záporné hodnoty. Výsledkom je hodnota typu *Absolútny as*.

Deklarácia

```
TIME %NextMonth(
    INT in Offset,
    UNIVAL in CalcTrigger,
    TEXT in timeZone := %GetCurrentTimeZone( )
)
```

Parametre

O ff s et	Parameter uružujúci posun (offset) [s].
C al c T ri g g er	Výpotový trigger - objekt, ktorého zmena spôsobí prepoítanie funkcie. Môže by ubovaného typu.
ti m e Z o ne	Názov asového pásma pre prevod na lokálny as (napr. "Europe/London") alebo definícia fixného posunu od UTC vo formáte "(+ -)hh[:mi[:ss]]", kde <i>hh</i> uružuje hodín, <i>mi</i> uružuje minút a <i>ss</i> uružuje sekúnd. Znamienko posunu a uruženie hodín sú povinné asti definície posunu, uruženie minút a sekúnd sú voliteľné a predvolene sú 0 (napr. "+02:30" definuje posun 2 hodiny a 30 minút od UTC). Prázdny text je interpretovaný rovnako ako volanie funkcie %GetCurrentTimeZone . Z historických dôvodov je akceptovaný aj celoíselný parameter, ktorý je interpretovaný nasledovne: 0 - zóna "Europe/London", 3600 - zóna "Europe/Bratislava", 7200 - zóna "Europe /Kiev", 21600 - zóna "Asia/Almaty". Použitie celoíselného parametra sa neodporúča a generuje upozornenie do logovacieho súboru!



Súvisiace stránky:

[Implementované funkcie](#)
[Argumenty funkcie - typy](#)