

MSec

Funkcia %MSec

Funkcia

Funkcia vracia asovú zložku - milisekundu - z absolútneho asu.

Deklarácia

```
INT %MSec(  
    TIME in Arg,  
    TEXT in timeZone := %GetCurrentTimeZone()  
)
```

Parametre

A rg	Argument funkcie.
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> uruje počet hodín, <i>mi</i> počet minút a <i>ss</i> počet sekúnd. Znamienko posunu a počet hodín sú povinné aži definície posunu, počet minút a sekúnd sú voliteľné a predvolene sú 0 (napr. "+02:30" definuje posun 2 hodiny a 30 minút od UTC). Prázdný text je interpretovaný rovnako ako volanie funkcie %GetCurrentTimeZone . Z historických dôvodov je akceptovaný aj celočíselný parameter, ktorý je interpretovaný nasledovne: 0 - zóna "Europe/London", 3600 - zóna "Europe/Bratislava", 7200 - zóna "Europe/Kiev", 21600 - zóna "Asia/Almaty". Použitie celočíselného parametra sa neodporúča a generuje upozornenie do logovacieho súboru!

Príklad

```
%MSec(SysTime) ; výsledkom je aktuálna milisekunda systémového asu
```



Súvisiace stránky:

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