Nastavení českého formátu data pro operační systém Windows 7

Některé velké společnosti zabývající se výrobou a prodejem počítačů (Sony, Lenovo) kvůli drahým licencím za lokalizaci operačního systému Windows společnosti MicroSoft, vytvořili lokalizace vlastní. Bohužel se jim to nepodařilo úplně korektně a pak se někdy systém Windows 7 samovolně přepne zpět do amerického formátu. To se může projevit například tím, že počítač vyžaduje psát datum v americkém formátu – měsíc / den / rok (10/24/2011), nebo u částek zobrazí místo českých korun (Kč) symbol pro dolary (\$). Postup pro zjednání nápravy je následující:

1. krok

V menu start nebo na pracovní ploše zvolte ikonu Ovládací panely



Spustí se *Ovládací panely*

🧐 🕨 Ovládací panely 🕨		✓ 4y Prohledat Ovládací panely
Upravit nastavení počíta	ače	Zobrazit podle: Kategorie 🔻
Systém a zabez Zkontrolovat stav pr Zálohovat počítač Vyhledat a opravit p	zpečení očítače problémy	Uživatelské účty [®] Změnit typ účtu Vzhled a přizpůsobení
Síť a Internet Zobrazit úlohy a star Zvolit možnosti dor	v sítě nácí skupiny a sdílení	Změnit motiv Změnit pozadí plochy Upravit rozlišení zobrazení
Hardware a zvu Zobrazit zařízení a ti Přidat zařízení	J k iskárny	Hodiny, jazyk a oblast Změnit klávesnice nebo jiné metody zadávání Změnit jazyk zobrazení
Programy Odinstalovat progra Získat programy	im	Usnadnění přístupu Systém Windows navrhne nastavení Optimalizovat zobrazení

2. krok

Zde vyberte *Hodiny, jazyk a oblast* a tam se přepnete na kartu *Formáty*.

🔗 Oblast a jazyk	—		
Formáty Místo Klávesnice a jazyky	Správa		
<u>F</u> ormát:			
Čeština (Česká republika) 💌			
Formáty data a času			
Krátký for <u>m</u> át data:	d.M.rrrr 🗸		
Dlou <u>h</u> ý formát data:	d. MMMM rrrr		
<u>K</u> rátký formát času:	H:mm 🔻		
Dlouhý formát č <u>a</u> su:	H:mm:ss 🔹		
<u>P</u> rvní den týdne:	pondělí 🔹		
Co znamená tento zápis?			
Příklady			
Krátký formát data:	21.12.2011		
Dlouhý formát data:	21. prosince 2011		
Krátký formát času:	10:39		
Dlouhý formát času:	10:39:17		
<u>D</u> alší nastavení <u>Přejděte na web a získejte další informace o změnách jazyků a formátů</u> místních nastavení.			
	OK Stomo Použít		

3. krok

Kliknete na tlačítko vpravo dole **Další nastavení** ... Objeví se následující dialog

🔗 Vlastní formát	—		
Čísla Měna Čas Datum			
Příklad			
Kladné: 123 456 789,00	Záporné: -123 456 789,00		
<u>D</u> esetinný oddělovač:			
Poče <u>t</u> desetinných míst:	2 🗸		
Oddě <u>l</u> ovač skupin číslic:			
Seskupování čísl <u>i</u> c:	123 456 789 👻		
Záporné znaménko:	- •		
<u>F</u> ormát záporného čísla:	-1,1 🔹		
Zo <u>b</u> razovat úvodní nuly:	0,7 🔹		
Oddělovač sezna <u>m</u> u:	; –		
<u>J</u> ednotkový systém:	Metrický 🔹		
Sta <u>n</u> dardní číslice:	0123456789 🗸		
Používat nativní čísli <u>c</u> e:	Nikdy		
Výchozí nastavení čísel, měny, času a data obnovíte kliknutím <u>V</u> ynulovat na tlačítko Původní.			
(OK Storno Po <u>u</u> žít		

Zde jsou sice nastavené hodnoty typické pro Českou republiku, ale nefunguje to úplně správně je nutné nastavení vynulovat kliknutím na tlačítko *Vynulovat* vpravo dole. Potvrdíme v dialogu – *Ano*



4. krok

Stejně tak toto provedeme na ostatních kartách Měna, Čas a Datum

🐓 Vlastní formát			
Čísla Měna Čas Datum			
Příklad			
Krátký formát data:	21.12.2011		
Dlouhý formát data:	21. prosince 2011		
Formáty data			
<u>K</u> rátký formát data:	.M.rrrr		
Dlou <u>h</u> ý formát data:	. MMMM rrrr		
Vysvětlení zápisu: d, dd = den ddd, dddd = den v týdnu M = měsíc r = rok			
Kalendář			
Při <u>z</u> adání dvoumístného čísla pro označení roku interpretovat toto číslo jako rok mezi:			
1930 a 24	029		
<u>P</u> rvní den týdne: P	ondělí 🔹		
Výchozí nastavení čísel, m	ěny, času a data obnovíte kliknutím 🛛 Veredevet		
na tlačítko Původní.			
	OK Storno Po <u>u</u> žít		

Tím by se do budoucna měl problém s českými formáty jednou pro vždy vyřešit.