



Želimo vam miren dan.

Računovodje - priporočite program PANTHEON svojim strankam

Spoštovani računovodje!

Zahvaljujemo se vam, da za svoje poslovanje uporabljate program PANTHEON.

V mnogih primerih imajo računovodski servisi nekaj dodatnih licenc, ki jih izmenično posojajo svojim strankam, vendar v tem primeru stranke PANTHEON-a ne morejo v celoti uporabiti za svoje poslovanje ali pa računovodje sami vnašate podatke. Glede na to, da imajo vaše stranke pri vas že aktivne baze podatkov, smo za njih pripravili posebno ponudbo, s katero boste prihranili čas, se izognili podvojenim vnosom in zmanjšali možnost napak.

1. UGODNOST ZA VAŠE STRANKE

Vaše stranke, za katere imate že nameščene baze na PANTHEON-u, lahko do 30.9.2011 kupijo PANTHEON s posebnim 10% popustom.

TIP LICENCE Cene ne vključujejo DDV	Redna cena nove Pantheon licence	Cena za vaše stranke, ki že imajo bazo podatkov
PANTHEON LX	199 €	179,10 €
PANTHEON LT	399 €	359,10 €
PANTHEON LT3	799 €	719,10 €
PANTHEON SE, GE	1.099 €	989,10 €
PANTHEON ME	1.499 €	1.349,10 €
PANTHEON MF	2.299 €	2.069,10 €

2. UGODNOST ZA VAS - PRIPOROČITE PANTHEON

Vsi računovodje, ki širite svoje izkušnje s PANTHEON-om in ga priporočate drugim, boste za svojo delo nagrajeni z **10 % provizijo** od vrednosti PANTHEON licence, ki jo podjetje uporablja na podlagi vašega priporočila.

V primeru, da se vaša stranka odloči za nakup PANTHEON-a, nam informacijo o tem pred nakupom posredujte izključno na prodaja@datalab.si, pridobljen znesek pa lahko kot popust porabite pri letnem osveževanju programa, nadgradnji na zmogljivejše verzije, nakupu dodatnih licenc, zakupu oglašnega prostora, izobraževanja v sklopu Datalab Akademije, ...



Vljudno vas prosimo, da te informacije delite s svojimi strankami in jim predstavite opcijo, ki vam bo prihranila čas, zmanjšala možnost napak in podvojenih vnosov. Kontaktirali vas bomo tudi po telefonu in vam poslali e-pošto z letakom, namenjenim vašim strankam.

Za vse informacije glede PANTHEON-a pokličite na 01 25 28 950 oz. pišite na prodaja@datalab.si