

**TriloByte Statistical Software a TriloByte Statistical Academy pořádají:**

**Kurz M2 – Regresní analýza 1**

***(Regression Analysis – Basic)***

***v termínu: 25. – 26. října 2017***

**Kurz je určen pro:**

Samostatné odborné pracovníky ve výzkumu, technologii, ekonomice, ekonometrii, pracovníky odpovědné za klasifikaci dat, posuzování veličin a jejich vztahů, zlepšování jakosti.

**Předpoklady:**

Kurz Q1 (analýza jednorozměrných dat), nebo M1 (analýza rozptylu a plánování experimentu), nebo ekvivalentní znalosti.

**Program:**

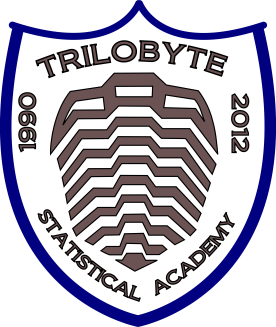
Vlastnosti normálního rozdělení, metoda nejmenších čtverců, podmíněná střední hodnota, regresní přímka, geometrie regrese, vícenásobná regrese, transformace proměnných, polynomická regrese, odhady parametrů, statistické vlastnosti parametrů, predikce, regresní diagnostika, porušení předpokladů nejmenších čtverců, testování a posuzování modelů, stepwise regrese, individuální konzultace a doporučení.

**Cena kurzu:** 9.500,- Kč (bez 21%DPH)

Dokladem o absolvování kurzu je ***CERTIFIKÁT O ABSOLVOVÁNÍ KURZU***

Kurz M2



****

**TBSA – TriloByte Statistical Academy**

kurz: **M2 – Regresní analýza 1 (Regression Analysis – Basic)**

termín konání: **25. – 26. října 2017**

místo konání: **školící středisko TriloByte Statistical Software s.r.o.,**

**K Jarošku 300, Staré Hradiště**

***Přihláška***

|  |  |
| --- | --- |
| **titul, jméno, příjmení, titul** |  |
| **telefon, fax** |  |
| **e-mailová adresa** |  |
| **zaměstnavatel - název společnosti, VÚ** |  |
| **pozice** |  |
| **adresa zaměstnavatele – ulice, č.p.** |  |
| **adresa zaměstnavatele – obec, PSČ** |  |
| **IČ, DIČ zaměstnavatele** |  |
| **bankovní spojení – č. účtu, kód banky** |  |
| **kontaktní osoba – vzdělávání, HR** |  |

Vyplňte laskavě všechny kolonky.