

## PROGRAMOVÁNÍ PLC VIPA VE Step7



### ZAMĚŘENÍ

Kurz je určen uživatelům řídicích systémů, kteří mají zájem své znalosti rozšířit o programování PLC VIPA ve vývojovém prostředí Step7 od společnosti Siemens.

### CO SE NAUČÍTE – PROGRAM

- Hardwarová konfigurace pro řadu 100V, 200V a 300S
- Navýšení pracovní paměti pomocí MCC karty, záloha projektu na MMC kartu
- Komunikace se **SLIO** moduly po síti PROFIBUS
- Hardwarová konfigurace většího počtu modulů za 300S CPU bez použití IM modulů
- Hardwarová konfigurace vysokorychlostní sběrnice SPEED-Bus
- Práce s vysokorychlostní sběrnici SPEED-Bus – digitální/analogové signály
- Komunikace CPU Master Slave po Ethernetu
- Konfigurace OPC serveru

### WORKSHOP

Jednotlivá témata budou předvedena v praxi školitelem.

Doporučujeme přinést si vlastní notebook se Step7, abyste si prezentované aplikace mohli sami vyzkoušet na připravených demonstračních stanicích.

### KDY

Označte zvolený termín

- 15. 5. 2012** od 9.00–16.00
- 29. 5. 2012** od 9.00–16.00
- 25. 9. 2012** od 9.00–16.00
- 27. 11. 2012** od 9.00–16.00

### KDE

Kurzy probíhají ve školicím centru v sídle společnosti REM-Technik s.r.o.

### Kontakt pro přihlášky:

REM-Technik s.r.o.

Klíny 35, 615 00 Brno

Tel.: 548 140 000

Fax: 548 140 005

E-mail: [office@rem-technik.cz](mailto:office@rem-technik.cz)

**Těšíme se na Vaši návštěvu**



## PŘIHLÁŠKA NA ŠKOLENÍ

Vyplněnou přihlášku zasílejte na:

Fax: +420 548 140 005

nebo

E-mail: [office@rem-technik.cz](mailto:office@rem-technik.cz)

**Firma**

**Jméno a příjmení**

**Titul**

**Pozice ve firmě**

**Adresa firmy**

**Telefon**

**E-mail**

**Termín školení**

Dne .....

Podpis .....