

Harmonogram szkoleń standardowych - III kwartał, 2010

| Grupa tematyczna | Nazwa kursu | Numer kursu | Liczba dni | Dni tygodnia | Cena za osobę [PLN] | Planowany termin | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------|------------|---------------------|---------------------|------------------|----|----|----|----------|---|----|----|----------|---|----|----|----|--|
| | | | | | | lipiec | | | | sierpień | | | | wrzesień | | | | | |
| | | | | | | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | |
| Sterowniki programowalne | SLC-500 podstawy programowania z RSLogix 500 | 1.2.1 | 5 | Pon-Pt | 2.500 | | | X | | | | | | | X | | | | |
| | SLC-500 zaawansowany kurs programowania z RSLogix 500 | 1.2.2 | 4 | Wt-Pt na żądanie | 2.000 | | | | | X | | | | | | | | | |
| | SLC-500 obsługa bieżąca i lokalizacja uszkodzeń | 1.2.3 | 3 | Wt-Czw | 1.500 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PLC-5 podstawy programowania z RSLogix 5 | 1.1.1 | 5 | na żądanie | 2.500 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PLC-5 zaawansowany kurs programowania z RSLogix 5 | 1.1.2 | 4 | Wt-Pt | 2.000 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PLC-5 obsługa bieżąca i lokalizacja uszkodzeń | 1.1.3 | 3 | na żądanie | 1.500 | | | | | | | | | | | | | | |
| | MicroLogix 1000/1500 podstawy programowania z RSLogix500 | 1.3.1 | 3 | na żądanie | 1.500 | | | | | | | | | | | | | | |
| | ControlLogix podstawy programowania z RSLogix 5000 | 1.5.1 | 5 | Pon-Pt | 2.500 | | X | | | | | | | | | X | | | |
| | ControlLogix zaawansowany kurs programowania | 1.5.2 | 5 | Pon-Pt | 2.500 | | | | | | X | | | | | | | | |
| | ControlLogix obsługa bieżąca i lokalizacja uszkodzeń | 1.5.3 | 3 | na żądanie | 1.500 | | | | | | | | | | | | | | |
| | CompactLogix podstawy programowania z RSLogix 5000 | | 5 | na żądanie | 2.500 | | | | | | | | | | | | | | |
| | CompactLogix zaawansowany kurs programowania z RSLogix 5000 | | 4 | na żądanie | 2.000 | | | | | | | | | | | | | | |
| | GCCS, GeRWD, GM networks | | 8 | na żądanie | | | | | | | | | | | | | | | |
| | GuardLogix podstawy programowania | 1.6.1 | 3 | Śr-Pt | 1650 | | | | X | | | | | | | | | | |
| HMI i Wizualizacja | PanelView 300/550/600/1000/1400 obsługa bieżąca | 4.1.1 | 1 | na żądanie | 500 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PanelView 300/550/600/1000/1400 podstawy programowania | 4.1.2 | 2 | Pon-Wt | 1.000 | | | | | X | | | | | | | | | |
| | FTView Machine Edition i PanelView Plus | 4.2.2 | 2 | Pon-Wt Czw-Pt | 1.000 | | | | | X | | | | | | | | | |
| | RSView 32 | 2.3.1 | 5 | Pon-Pt | 2.750 | | | | | | | X | | | | | | | |
| | FTView Site Edition | 2.4.1 | 5 | Pon-Pt | 2.750 | | | | X | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HMI i Wizualizacja | Sieci przemysłowe Allen-Bradley architektura i zastosowanie | 3.0.1 | 2 | na żądanie | 1.100 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sieć przemysłowa Remote I/O | 3.1.1 | 2 | na żądanie | 1.100 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sieci przemysłowe DH-485 i DH+ | 3.2.1 | 2 | na żądanie | 1.100 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sieć przemysłowa ControlNet | 3.3.1 | 2 | Czw-Pt | 1.100 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sieć przemysłowa DeviceNet | 3.4.1 | 2 | Pon-Wt | 1.100 | | | | | | | | | | | | X | | |
| | Sieć przemysłowa Ethernet/IP | 3.5.1 | 2 | Pon-Wt Czw-Pt | 1.100 | | | | | | | | | | | | X | | |
| Napędy, serwonapędy i sterowanie pozycyjne | Przełączniki częstotliwości AB informacje podstawowe | 8.0.1 | 1 | na żądanie | 550 | X | | | | | | | | | X | | | | |
| | SSC 160 instalacja i podstawy programowania | 8.1.1 | 1 | na żądanie | 550 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1305/1336 Plus instalacja i podstawy programowania | 8.2.1 | 2 | na żądanie | 1.100 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PowerFlex instalacja i podstawy programowania | 8.3.1 | 2 | Pn-Wt | 1.100 | | X | | | | | | | | | | | | |
| | 1394 instalacja i podstawy programowania | 8.4.1 | 3 | Śr-Pt | 1.650 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ultra 3000 (100/200) instalacja i podstawy programowania | 8.4.2 | 2 | Pn-Wt | 1.100 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Kinetix/Ultra 3K Sercos instalacja i podstawy programowania | 8.4.3 | 3 | Pn-Śr | 1.500 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Śr-Pt | 1.650 | | | | | | X | | X | | | | | | |

Uwaga: Kursy są prowadzone po skompletowaniu co najmniej 4 osobowej grupy

OSOBA KONTAKTOWA: [Ewa Sosnal tel. \(032\) 788-77-15, e-mail: biuro@rac.com.pl](mailto:Ewa.Sosnal@rac.com.pl)

Miejsce szkolenia standardowego:

Autoryzowane Centrum Szkoleniowe
RAControls Sp. z o.o., 40-519 Katowice ul. Kościuszki 112; tel (32) 7887700

Ceny szkoleń nie obejmują kosztów zakwaterowania i pełnego wyżywienia.