



# Satcontrol automatyka

*Zintegrujemy się z Twoją Inwestycją*

30-084 Kraków, ul. Bronowicka 15, tel./fax: (012) 6369547, (012) 6371412, tel.: (012) 6384818  
NIP 677-236-65-66, wpis do rej.: Sąd Rejonowy Dla Krakowa Śródmieścia w Krakowie KRS 0000407601

## FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

### DANE OSOBOWE

Imię i nazwisko:			
Telefon kontaktowy:		Adres e-mail:	

### DANE FIRMY DO WYSTAWIENIA FAKTURY VAT

Nazwa firmy:			
Ulica :		Numer domu:	
Miasto:		Kod pocztowy:	
NIP:			

### OŚWIADCZENIE

Zgłaszam chęć uczestnictwa w płatnym szkoleniu firmy Satcontrol automatyka z zakresu programowania sterowników i tworzenia wizualizacji BMS, w dniu ..... w Krakowie, Oświadczam, że zostałem poinformowany/a o kosztach szkolenia oraz zapoznałem się z uwagami, w tym z warunkami rezygnacji.

#### **NINIEJSZY FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY**

**NALEŻY PRZESŁAĆ FAKSEM NA NUMER (12) 636 95 47**

**LUB ZESKANOWANY NA ADRES: lukasz@satcontrol.com.pl**

#### UWAGI:

- Koszt szkolenia wynosi 615 zł brutto (500 zł netto).
- Potwierdzenie uczestnictwa w szkoleniu jest równoznaczne z przyjęciem zobowiązania płatności.
- Zakwalifikowanie na szkolenie nastąpi po dokonaniu wpłaty na konto:  
**Bank Gospodarki Żywnościowej S. A. 03 2030 0045 1110 0000 0223 8520.**
- Rejestracja uczestnictwa zostanie potwierdzona po przestaniu i zaksięgowaniu wpłaty na konto.
- Rezygnacja z uczestnictwa jest możliwa najpóźniej na 14 dni roboczych przed datą rozpoczęcia szkolenia.
- W przypadku powiadomienia poniżej 14 dni roboczych Uczestnik ponosi pełne koszty szkolenia.
- Firma Satcontrol automatyka zastrzega sobie możliwość rezygnacji z organizacji szkolenia.

Wyrażam zgodę na wprowadzenie do bazy danych i przetwarzanie moich danych osobowych obecnie i w przyszłości przez Satcontrol automatyka (zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych – Dz. U. Nr 101 z 2002 r. poz. 926 z późniejszymi zmianami) – w celach marketingowych.

.....  
**Czytelny podpis / Pieczęć firmowa**

- BMS i automatyka budynków  
- systemy wentylacji i klimatyzacji  
- instalacje słaboprądowe  
- automatyka przemysłowa

- prace montażowe i elektryczne  
- prefabrykacja szaf sterowniczych  
- serwis  
- projektowanie i doradztwo techniczne