



## O FIRMIE

Firma powstała w 2005 roku, a dwa lata później została przekształcona w spółkę z o.o. W ubiegłym roku dział projektowy został wydzielony do osobnej spółki pod nazwą INEE Industry. W obecnej postaci działalność firmy INEE Sp. z o.o. koncentruje się na następujących obszarach:

- dostawa sprzętu i oprogramowania dla przemysłu,
  - serwis urządzeń automatyki przemysłowej,
  - realizacje tematów związanych z archiwizacją i raportowaniem informacji dotyczących produkcji,
  - szkolenia dotyczące sprzedawanego oprogramowania i nie tylko.
- W INEE stawiamy na jakość, a nie na niską cenę zakupu, co nie oznacza, że nasze ceny nie są konkurencyjne. Po prostu nie sprzedajemy produktów, którym sami nie ufamy. Uważamy, że kupić tanio to – w dłuższym okresie – zapłacić drogo. Oferujemy zatem produkty zapewniające niewielki całkowity koszt posiadania (TCO) w stosunku do możliwości.

Niedawno uruchomiliśmy obszerny katalog online pod adresem sklep.inee.pl, gdzie znajduje się większość oferowanych wyrobów.

## SPRZĘT

Dostarczamy urządzenia produkcji niemieckiej, austriackiej oraz z Tajwanu wyróżniające się na rynku wysoką jakością. Najpopularniejsze urządzenia to:

- Podzespoły automatyki firmy Siemens (SIMATIC S7/S5, SINUMERIK, panele HMI, programatory Field PG i inne);
- Monitory i komputery przemysłowe (panelowe, BOX PC, ze stali nierdzewnej IP65/ IP69K);
- Monitory i wyświetlacze do maszyn CNC (zamienniki 1:1 monitorów CRT, LCD, EL);
- Silniki oraz serwonapędy firm Siemens, Bosch Rexroth, Indramat, SEW, Lenze i inne;
- Adaptery i konwertery protokołów (np. Profibus/MPI -> Ethernet);
- Extendery KVM – przesyłanie obrazu na odległość, sieciowy przełącznik KVM;
- Data loggery (urządzenia z gotowym oprogramowaniem do archiwizacji danych).



## OPROGRAMOWANIE

Od początku działalności w naszej ofercie znajdowało się oprogramowanie dla przemysłu. Obecnie dostarczamy aplikacje przeznaczone do komunikacji pomiędzy urządzeniami automatyki i systemami komputerowymi oraz do wizualizacji, archiwizacji, analizy i raportowania danych produkcyjnych. Są to m.in.:

- serwery OPC firm Kepware (PTC), TANI, Deltalogic, Process-Informatik, Siemens,

- OPC-Router (wymiana danych pomiędzy serwerami OPC i bazami danych),
- ACCON-EasyLog (prosta archiwizacja danych z SIMATIC S7, Logo!, SIGMATEK),
- PLC Analyser AutoSPy (oprogramowanie do rejestracji i diagnostyki programu PLC),
- FAS-inMOVE (wizualizacja oparta w 100% na HTML5),
- FAS – system klasy MES / wspólna platforma dla różnych systemów MES.



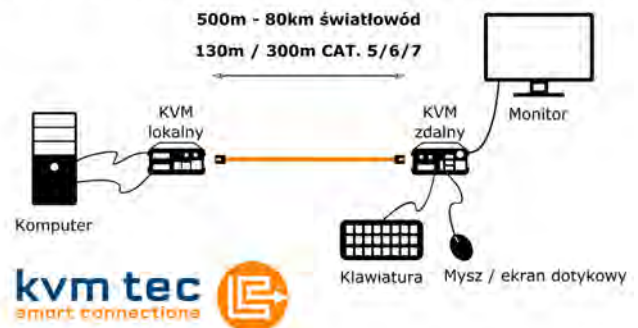
## SERWIS

Zajmujemy się diagnostyką i naprawą:

- sterowników SIMATIC S5/S7, systemów SINUMERIK,
- paneli operatorskich Siemens i innych,
- komputerów i monitorów przemysłowych,
- programatorów Field PG,
- silników i serwonapędów Siemens, Bosch Rexroth, Indramat, SEW, Lenze i innych.

Jeśli zależy Państwu na czasie, oferujemy również usługę wymiany, np. panelu HMI. Dostarczamy wtedy sprawny panel (z wgranym programem, jeśli go otrzymamy), a Państwo odsyłają uszkodzony sprzęt po uruchomieniu nowego. Istnieje również możliwość przyjazdu i wymiany sprzętu oraz uruchomienia maszyny na miejscu u klienta.

## Transmisja obrazu oraz obsługa urządzeń we/wy na odległość



## SZKOLENIA

Jako preferowany dystrybutor firmy Kepware zapraszamy na szkolenia dotyczące oprogramowania Kepware i produktów powiązanych oraz sposobów ich wykorzystania do wizualizacji, archiwizacji, analizy i raportowania danych.

Zapraszamy do współpracy!