

## FIRMA

Multiprojekt Automatyka jest dostawcą komponentów automatyki przemysłowej i budynkowej. Prowadzimy kompleksową obsługę, począwszy od szkolenia personelu klienta, poprzez pomoc w doborze odpowiednich komponentów, po pełne wsparcie techniczne przy uruchomieniu urządzeń. Jesteśmy dystrybutorem takich marek jak: Weintek, Estun, LinMot, Fatek, Hiwin, Micno, Trio Motion, Copley, Sesame. Ponadto jesteśmy właścicielem trzech autorskich projektów:

- OmniMes – systemu zarządzania produkcją.
- Sześcioksiowych robotów przemysłowych, zbudowanych z materiałów kompozytowych oraz wykorzystujących zaprojektowane przez nas przekładnie mimośrodowe.
- Simultus – oprogramowania do symulacji układów automatyki i urządzeń.

Dodatkowo świadczymy usługi z zakresu obróbki mechanicznej CNC we własnej pracowni mechaniki.

## PRODUKTY

Współpracujemy z producentami, którzy mają bardzo wąską specjalizację, co zapewnia wysoką jakość produktów i ich atrakcyjną cenę. Fatek specjalizuje się w produkcji kompaktowych sterowników PLC, a Weintek produkuje dotykowe panele HMI. W swojej ofercie mamy serwonapędy firmy ESTUN oraz wieloosiowe sterowniki ruchu Trio Motion. Jesteśmy również dostawcą 1-fazowych oraz 3-fazowych falowników o mocach od 0,4 kW firmy Micno. Hiwin specjalizuje się w technice liniowej, a firma LinMot produkuje napędy liniowe i liniowo-obrotowe.



## PANEL HMI CMT2108X2



Nasza oferta obejmuje:

- panele operatorskie HMI
- bramki protokołów
- sterowniki PLC
- serwonapędy
- wieloosiowe sterowniki ruchu
- napędy liniowe i liniowo-obrotowe
- przekładnie planetarne
- prowadnice liniowe
- śruby kulowe
- osie liniowe
- serwowzmacniacze uniwersalne
- falowniki
- systemy rozproszonych wejść/wyjść
- detale CNC



## INNOWACYJNE SILNIKI LINIOWE I LINIOWO-OBROTOWE



Multiprojekt jest autoryzowanym dystrybutorem:



## SZKOLENIA

Dzielenie się wiedzą to misja naszej firmy, dlatego prowadzimy szkolenia grupowe i indywidualne – zarówno w trybie stacjonarnym, jak i online. Ostatnio uruchomiliśmy również cykl webinarów. Pasjonujemy się tematem programowania i budowy maszyn, więc chcemy dołożyć cegiełkę od siebie w budowaniu nowoczesnego przemysłu. Wierzymy, że tylko wtedy, kiedy będziemy wymieniać się doświadczeniami i dzielić wiedzą, automatyka przemysłowa w Polsce będzie się rozwijać. Zapraszamy do kontaktu: [szkolenia@multiprojekt.pl](mailto:szkolenia@multiprojekt.pl)



## ODDZIAŁY

- Kraków, tel. 12 413 90 58, [krakow@multiprojekt.pl](mailto:krakow@multiprojekt.pl)
- Warszawa, tel. 512 871 066, [warszawa@multiprojekt.pl](mailto:warszawa@multiprojekt.pl)
- Trójmiasto, tel. 502 435 530, [gdynia@multiprojekt.pl](mailto:gdynia@multiprojekt.pl)
- Poznań, tel. 503 142 866, [poznan@multiprojekt.pl](mailto:poznan@multiprojekt.pl)