



Computer Controls Sp. z o.o., ul. Bystrzańska 94, 43-309 Bielsko-Biała
tel. 33 485 94 90, info@ccontrols.pl, www.ccontrols.pl

O FIRMIE

Firma Computer Controls w Polsce rozpoczęła działalność w 2013 r. jako część szwajcarskiego holdingu Computer Controls, prowadzącego działalność dystrybucyjną w kilkunastu krajach Europy. Computer Controls AG w Szwajcarii powstała w 1971 roku i sukcesywnie rozszerza ofertę i obszar działania. Obecnie funkcjonuje 12 oddziałów firmy obejmujących zasięgiem większość krajów Europy Środkowej i Wschodniej, będąc wiodącym dostawcą komponentów elektronicznych, aparatury pomiarowej oraz oprogramowania inżynierskiego.

Computer Controls w Polsce koncentruje się na dystrybucji oprogramowania dla elektroników oraz komponentów elektronicznych i wyświetlaczy, szkoleniach i konsultacjach z tym związanych, jak również sprzedaży systemów embedded oraz aparatury pomiarowej i testowej.

Computer Controls w swoim portfolio zawiera ofertę wiodących producentów z branży elektronicznej na świecie, takich jak Altium, Arm Keil, Dassault Systems, Silicon Laboratories, Swissbit, Miromico, Epishine, Keysight, Ralton, Silergy, Powertip czy Pico Technology.

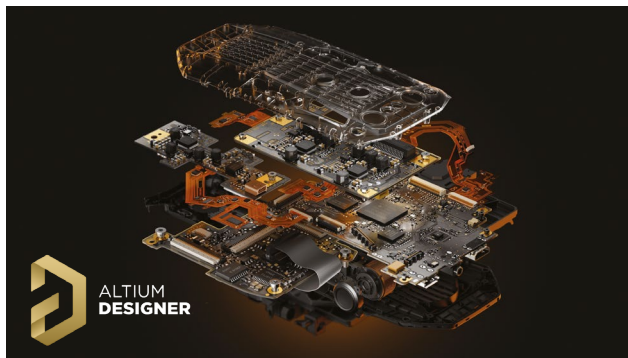
PRZEGLĄD OFERTY

Baza klientów składa się z renomowanych firm z obszaru mechatroniki, medycyny, telekomunikacji oraz szerokiego zakresu firm elektronicznych, a także instytucji edukacyjnych. Computer Controls jest jedynym autoryzowanym dystrybutorem oprogramowania Altium Designer w Polsce, jak również świadczy wsparcie techniczne, szkolenia i konsultacje dla jego użytkowników.



W zakresie oprogramowania firma oferuje przede wszystkim Altium Designer – flagowy produkt firmy Altium. Jest on zaawansowanym środowiskiem do projektowania PCB, łączącym w jednej aplikacji wszystkie niezbędne w tym procesie narzędzia. Zawiera m.in. edytor schematu i PCB oferujący unikalny tryb pracy 3D, zaawansowany router interaktywny, wspiera projektowanie obwodów giętkich i sztywno-giętkich, umożliwia symulację obwodów oraz analizę integralności sygnałów, jak również projektowanie systemów wielopłytkowych. Program wspiera także tworzenie dokumentacji produkcyjnej.

Altium Designer zintegrowany został z platformą Altium 365, wspierającą pracę zdalną, współdzielenie danych oraz współpracę z programami MCAD oraz systemami PLM. Altium 365 dostępna jest w trzech planach subskrypcyjnych: Standard, Pro oraz Enterprise o zróżnicowanej funkcjonalności. W planach A365 Pro i Enterprise dostępne jest m.in. zaawansowane zarządzanie komponentami oraz dokumentacją projektową. Zapewnia m.in. śledzenie zmian i zarządzanie wersjami, kontrolę danych przekazywanych do produkcji, połączenie z łańcuchem dostaw komponentów, możliwość wielokrotnego wykorzystania danych projektowych, zaawansowane wsparcie dla projektów wielopłytkowych i inne funkcje, pomocne przy pracy ze złożonymi projektami.



Firma oferuje również narzędzia programistyczne ARM/Keil, stosowane powszechnie do tworzenia aplikacji i uruchamiania systemów na procesorach z rdzeniem ARM. Oferta obejmuje m.in. pakiety Keil MDK oraz ARM Development Studio, dostępne w kilku wersjach, jak również dedykowane adaptory ULINK do debugowania systemów.

Pod koniec 2018 roku Computer Controls zawarła umowę z firmą Dassault Systems i uzyskała status autoryzowanego resellera produktów SOLIDWORKS/3DEXPERIENCE, poszerzając w 2019 roku swoją ofertę o gamę wiodących na świecie narzędzi CAD/CAM ze szczególnym naciskiem na integrację ECAD/MCAD, co jest istotniejszą w projektowaniu współczesnych produktów.

Oferta aparatury pomiarowej obejmuje między innymi oscyloskopy PC firmy Pico Technology, większość produktów firmy Keysight oraz mierniki, oscyloskopy, generatory i zasilacze GW Instek oraz sprzęt laboratoryjny Aim-TTi.

Oferta podzespołów elektronicznych obejmuje przede wszystkim układy firm Silicon Laboratories oraz Miromico, uzupełnione o portfolio układów Premier Magnetics, Silergy, Swissbit a także Alliance Memory czy Central Semiconductor.

Oferta obejmuje również szeroki wybór wyświetlaczy takich firm jak PowerTip, Ebulent i paneli dotykowych AMT uzupełnione o portfolio Everbouquet, Ynvisible czy Fordata.

Computer Controls oferuje dostęp do darmowych próbek, narzędzi startowych oraz zapewnia wsparcie techniczne dla klientów przy wdrażaniu nowych technologii i układów w realizowanych projektach.

OBSŁUGA KLIENTA

Firma Computer Controls dysponuje wykwalifikowaną i doświadczoną kadrą, posiadającą specjalistyczną wiedzę na temat oferowanych produktów. Gwarantuje to najwyższą jakość obsługi klientów oraz świadczonych usług, szkoleń i wsparcia technicznego. Elastyczne warunki płatności oraz oferta leasingu ułatwiają dodatkowo finansowanie zakupów. Większość oferowanych produktów jest dostępna również przez uruchomiony w 2022 roku sklep internetowy na www.ccontrols.pl.

