

Valmet Automation Sp. z o.o.

ul. Bojkowska 47A

44 – 141 Gliwice

Dyrektor Naczelny: dr inż. Mariusz Słoma

Rok założenia: 1996

VALMET - Światowy lider w dziedzinie rozwoju i dostaw technologii procesowych, automatyki dla energetyki opartej o paliwa odnawialne, przemysłu celulozowo-papierniczego oraz termicznego przekształcania paliw z odpadów. Valmet posiada ponad 220-letnią historię działalności w przemyśle, obecnie zatrudnia ponad 14 000 profesjonalistów. Spółka jest notowana na giełdzie w Helsinkach. W 2019 r. osiągnęła ponad 3,5 mld euro netto przychodu ze sprzedaży. Główna siedziba Valmet znajduje się w Espoo w Finlandii.

Spółka oferuje unikalne na rynku, kompleksowe portfolio obejmujące technologię procesu, automatykę oraz serwis. Spółka posiada cztery linie biznesowe: energetyka, celuloza i papier, automatyka oraz serwis. Valmet ma swoje biura i zakłady produkcyjne w ponad 50 krajach, w tym 16 własnych ośrodków badawczo-rozwojowych. Misją Valmet jest stałe doskonalenie obsługi swoich Klientów w oparciu o najnowsze osiągnięcia nauk technicznych i informatyki.

Spółka Valmet Automation w Polsce powstała w 1996 roku w Gliwicach. W chwili obecnej zatrudnia ponad 120 inżynierów. Od lipca 2020 roku siedziba polskiej spółki mieści się w nowoczesnym, ergonomicznym biurze na terenie Nowych Gliwic. Spółka w Gliwicach osiągnęła liczącą się pozycję w usługach dla polskiej elektroenergetyki oraz branży celulozowo-papierniczej, uczestnicząc w kilkudziesięciu inwestycjach zarówno nowych, jak i modernizacyjnych.

Valmet w Polsce realizuje „pod klucz” dostawy systemów automatyzacji wykorzystując własny, rozproszony system automatyki adresowany do dużych obiektów przemysłowych. Valmet DNA to rozwiązanie dla wszystkich poziomów automatyzacji – od pojedynczych sterowań i grup funkcyjnych, po systemy obsługujące bloki i całe zakłady z uwzględnieniem integracji certyfikowanych systemów zabezpieczeń oraz spełnieniem wysokich wymogów niezawodności i dyspozycyjności całego obiektu. Valmet oferuje również diagnostykę i zdalne wsparcie z wykorzystaniem Internetu Przemysłowego i aplikacji znanych pod wspólnym pojęciem „Dialogue with Data”. Jednocześnie Gliwice są centrum inżynieringu dla projektów realizowanych w Europie. Valmet dostarcza automatykę dla 60% największych na świecie statków pasażerskich budowanych w stoczniach UE a inżyniering pochodzi z Gliwic.

Valmet jest dostawcą nowoczesnych technologii przemysłowych - wielopaliwowych kotłów fluidalnych ze złożem cyrkulacyjnym i ze złożem stacjonarnym, opalanych biomasą, segregowanymi odpadami i innymi paliwami alternatywnymi. Jest również dostawcą modułarnych elektrowni i elektrociepłowni małych i średnich rozmiarów oraz technologii do efektywnej produkcji energii w kogeneracji. Oferuje konwersję istniejących kotłów rusztowych lub pyłowych na kotły BFB dla celów generacji „zielonej energii”, instalacje oczyszczania spalin i zgazowania biomasy, jak również kotły sodowe oraz wyparki dla przemysłu papierniczo - celulozowego. Referencje obejmują również instalacje odsiarczania spalin, optymalizację spalania i redukcji deNOx, spalarnie odpadów komunalnych, spalanie i gazyfikację RDF i biomasy. Valmet uczestniczy też w inwestycjach związanych z termiczną utylizacją odpadów w spalarniach śmieci.

Klientami Valmet w Polsce są grupy energetyczne m.in. Tauron, PGE, Enea, Veolia oraz wszystkie duże zakłady celulozowo – papiernicze m.in. International Paper Kwidzyń, Stora Enso, Arctic Paper Kostrzyn, Mondi Świecie, Sofidel.

