

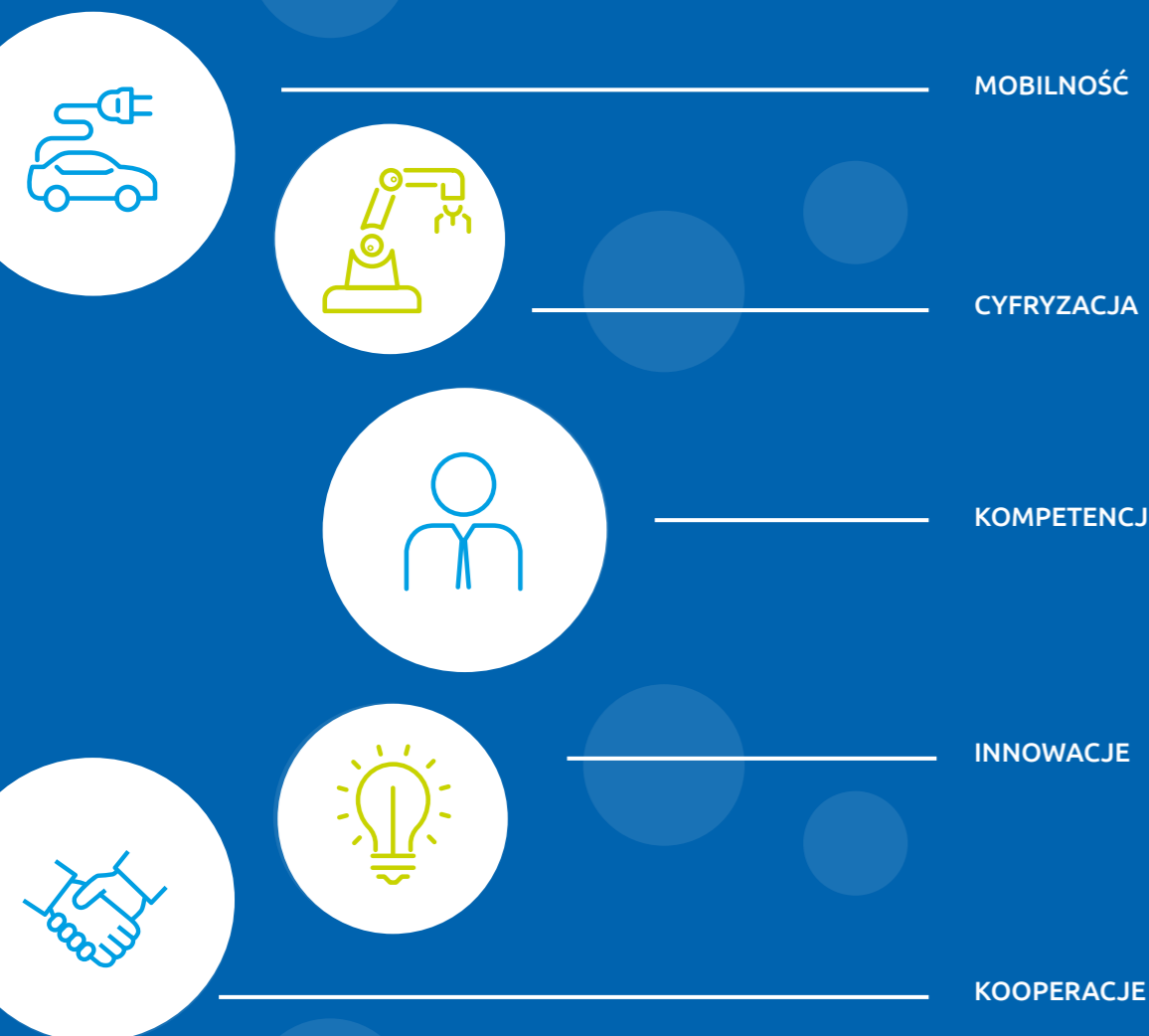


silesia
automotive
& advanced
manufacturing

**KATALOG
CZŁONKÓW KLASTRA
SILESIA AUTOMOTIVE
& ADVANCED MANUFACTURING**



KRAJOWY
KLASTER
KLUCZOWY



EDYCJA 2022



Dr Janusz Michałek
Prezes Zarządu KSSE S.A., Przewodniczący Rady Programowej SA&AM

„Katowicka SSE jest od lat „motorem przemysłu motoryzacyjnego”. To tutaj swoje fabryki samochodów osobowych ulokował Opel Manufacturing i Fiat Chrysler Automobiles, działające dzisiaj pod marką Stellantis, a kilkudziesięciu producentów części i komponentów do przemysłu motoryzacyjnego wybrało to miejsce na swoje inwestycje. To tutaj na Śląsku produkowany będzie także pierwszy polski samochód elektryczny IZERA. Właśnie dlatego, od 2011 roku Katowicka SSE sukcesywnie rozwija Klaster motoryzacyjny Silesia Automotive & Advanced Manufacturing. Klaster SA&AM zrzesza dzisiaj ponad 180 podmiotów, jest w gronie najlepszych certyfikowanych Krajowych Kłastrów Kluczowych i w sposób istotny przyczynia się do rozwoju i wzmocnienia branży motoryzacyjnej w naszym regionie.”



Łukasz Górecki
Dyrektor Klastra SA&AM

„Klaster SA&AM tworzy dzisiaj silną platformę współpracy dla przemysłu motoryzacyjnego, dostawców nowych technologii oraz lokalnego potencjału wiedzy reprezentowanego przez instytucje badawcze i naukowe. Jesteśmy dzisiaj największym klastrem motoryzacyjnym w Polsce, aktywnym partnerem w projektach międzynarodowych i ciągle się rozwijamy. Wierzymy, że przedsiębiorcy i instytucje działające w Klastrze, poprzez wymianę doświadczeń, dobrych praktyk, wspólne działania, budują relacje pod przyszłe projekty i podnoszą kompetencje swoich organizacji, aby być bardziej konkurencyjnym i odpornym na zmiany. W tym katalogu mamy przyjemność przedstawić Państwu społeczność Klastra SA&AM, w skład której wchodzi przedsiębiorcy z branży automotive, dostawcy zaawansowanych technologii cyfrowych oraz instytucje badawczo-naukowe i otoczenia biznesu. Mam nadzieję, że ten katalog, przedstawiający naszych uczestników, zachęci Państwa do dołączenia do Klastra SA&AM.”

ponad

120

producentów samochodów,
podzespołów i części

ponad

40

dostawców zaawansowanych
technologii przemysłowych

CZYM JEST KLASTER SA&AM ?

Silesia Automotive & Advanced Manufacturing (SA&AM) jest klastrową inicjatywą działającą na rzecz rozwoju branży motoryzacyjnej na terenie województwa śląskiego i województw sąsiednich. Klaster SA&AM, koordynowany przez Katowicką SSE S.A. – najlepszą Specjalną Strefę Ekonomiczną w Europie, poprzez swoje działania wspiera rozwój kompetencji przedsiębiorstw i ich pracowników oraz tworzy dogodne warunki do rozwoju i powstawania nowych inwestycji motoryzacyjnych.

SA&AM organizuje rocznie 30 warsztatów tematycznych, współtworzy z partnerami ponad 20 wydarzeń branżowych oraz realizuje kilka dedykowanych projektów wspierających transformację przemysłową przedsiębiorstw i rozwój kompetencji ludzkich. Do uczestnictwa w Kłastrze SA&AM zapraszamy:



producentów
sektora
motoryzacyjnego



dostawców
i integratorów
zaawansowanych
technologii



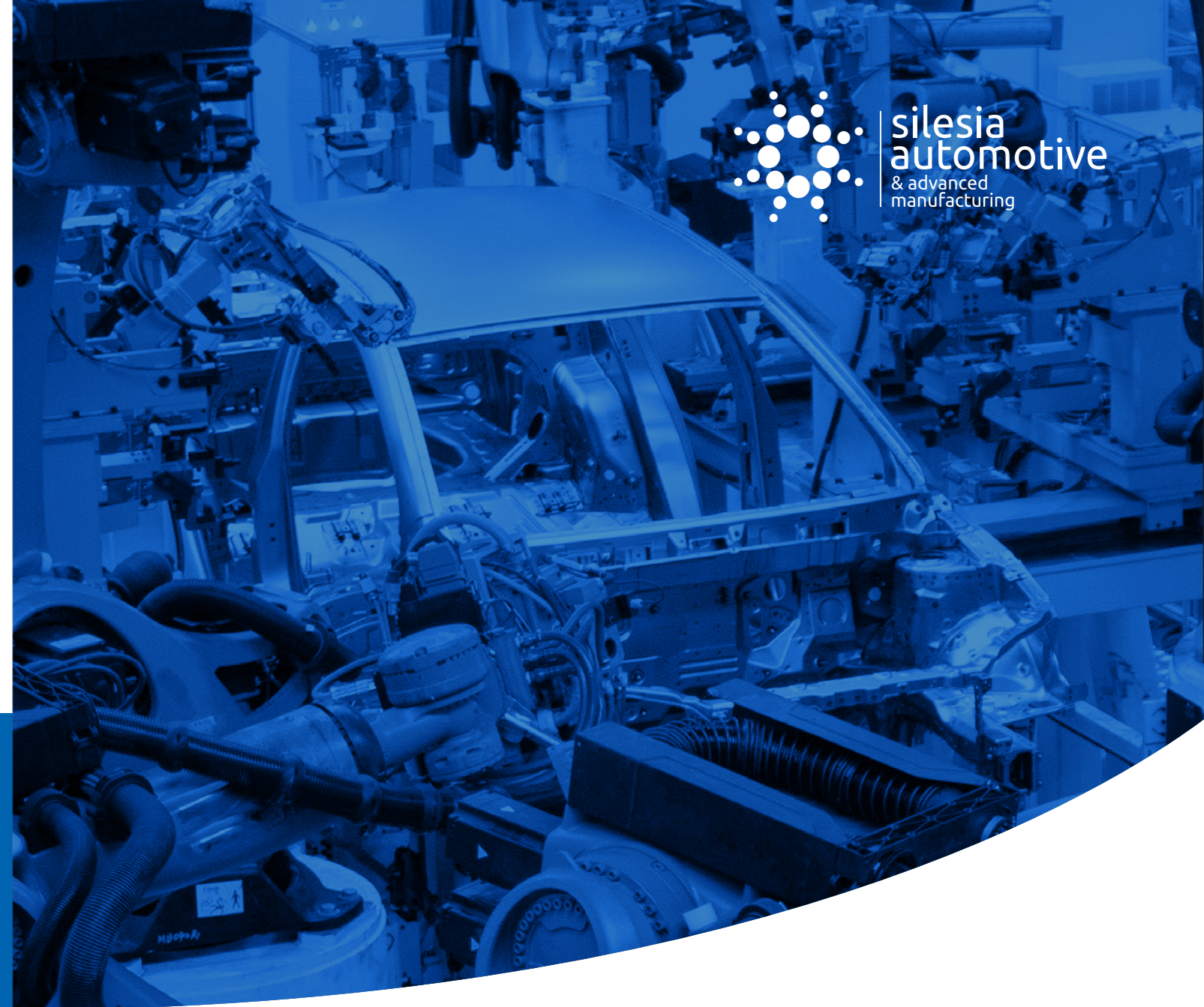
instytucje
otoczenia
biznesu



instytuty
naukowe
i badawcze



uczelnie



MISJA

Klaster dąży do zbudowania silnej platformy współpracy pomiędzy przedsiębiorstwami, instytucjami edukacyjnymi i naukowymi. Wierzymy, że współpraca w ramach Klastra SA&AM przyspieszy rozwój branży motoryzacyjnej dzięki:

- szybszej weryfikacji sygnałów z zewnątrz,
- zrównoważonej, opartej na opinii wielu partnerów, ocenie sytuacji rynkowej,
- operacyjnej mobilności względem określonych problemów w ramach branżowych grup tematycznych,
- dostępie do wspólnie opracowanych rozwiązań,
- uczestnictwie w projektach rozwojowych.

AUTOMOTIVE

ponad

20

instytucji badawczo-
naukowych i otoczenia biznesu

Publikacja dofinansowana ze Środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



AALBERTS SURFACE TECHNOLOGIES HEAT SP. Z O.O.

Aalberts Surface Technologies Heat Sp. z o.o. to hartownia usługowa świadcząca usługi obróbki cieplnej i cieplno-chemicznej atmosferach regulowanych i w próżni, która kładzie duży nacisk na jakość i technologię procesową. Posiadamy dwa oddziały produkcyjne zlokalizowane odpowiednio w Dzierżonowie i w Kaliszu. Dlatego ściśle współpracujemy z naszymi klientami, aby zapewnić, że nasza produkcja jest zawsze dostosowana do ich specyficznych potrzeb. Istniejące procesy i aplikacje są optymalizowane, a nowe możliwości są stale rozwijane.



📍 ul. Strefowa 5 | 58-200 Dzierżonów | Polska
🌐 www.aalberts-st.com



AIRTFICIAL INTELLIGENT ROBOTS POLAND SP. Z O.O.

Airtificial Intelligent Robots to grupa inżynierska, która koncentruje swoją działalność na projektowaniu i produkcji wyposażenia testowego i linii montażowych dla wiodących producentów części samochodowych i innych sektorów przemysłowych. Założona w 1998 roku przez grupę inżynierów z 20-letnim doświadczeniem w branży, obecnie posiada ponad 200 profesjonalistów z różnych krajów, którzy są jej głównym atutem, wzmacniając tym samym wielokulturowość firmy. Airtificial Intelligent Robots jest zaangażowany w innowację, jakość (ISO 9001) i integrację najnowszych technologii. Obecność na arenie międzynarodowej (biura w USA, Hiszpanii, Polsce, Meksyku, Indiach i Chinach) pozwala Airtificial Intelligent Robots być globalnym dostawcą i zapewniać najlepszą obsługę i lokalne wsparcie swoim klientom.



📍 ul. Mysłowicka 1 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 airtificial.com

ADIANT SEATING POLAND

ADIANT SEATING POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Krupanka 93 | 41-100 Siemianowice Śląskie | Polska
🌐 www.adiant.com



AKTRION POLAND SP. Z O.O.

Świadczymy usługi w zakresie kontroli jakości, rozwiązań IT dla przemysłu 4.0, wsparcia produkcji, outsourcingu inżynierów rezydentów. Jako firma o zasięgu globalnym możemy wspierać Państwa w dowolnym miejscu w Europie i na świecie.

📍 ul. Grażyńskiego 141 | 43-300 Bielsko-Biała | Polska
🌐 www.aktrion.com

AUTONOMOUS SYSTEMS

AUTONOMOUS SYSTEMS SP. Z O.O. SP. K.

📍 ul. Bojkowska 37a | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 autonomous-systems.pl

AWECO POLSKA APPLIANCE

AWECO POLSKA APPLIANCE (SANHUA) SP. Z O.O. SP. K.

📍 ul. Turyńska 80 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 www.sanhua-aweco.com/en/about-us/sanhua-aweco-in-the-world?factory=poland

BITRON POLAND

BITRON POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Jedności 46 | 41-218 Sosnowiec | Polska
🌐 www.bitron.pl/pl/sektory/automotive

BOBREK ALUMINIUM

BOBREK ALUMINIUM SP. Z O.O.

📍 ul. Legionów 81 | 43-300 Bielsko-Biała | Polska
🌐 www.bobrek.com.pl

BODYCOTE POLSKA

BODYCOTE POLSKA SP. Z O.O.

📍 ul. Wilgowa 65D | 42-271 Częstochowa | Polska
🌐 www.bodycote.com

B&W

B&W SP. Z O.O.

📍 ul. Słowackiego 4D/2 | 34-120 Andrychów | Polska
🌐 www.bwcompany.pl



BLEES SP. Z O.O.

Swoją działalność rozpoczęliśmy w 2019 roku, w odpowiedzi na pojawiające się trendy i wyzwania na rynku transportu zbiorowego. Posiadamy silne zaplecze technologiczne, jak również współpracujemy z ekspertami z sektora automotive i transportu publicznego. Taka wszechstronność pozwala nam tworzyć rozwiązania, które odpowiadają zarówno wymaganiom rynku, jak i działają w sposób bezpieczny i niezawodny.

BLEES

📍 ul. Zygmunta Starego 24A/10 | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 www.blees.co



BMZ POLAND SP. Z O.O.

Grupa BMZ, wiodący światowy dostawca inteligentnych systemów zasilania i magazynowania energii opartych na technologii litowo-jonowej. Siedziba grupy mieści się w Karlstein w Niemczech, a dodatkowe zakłady produkcyjne zlokalizowane są w Chinach, Polsce i USA. Biura sprzedaży znajdują się także w Japonii, Wielkiej Brytanii i Francji. Firma BMZ Poland, która powstała w 2010 roku jako główny zakład produkcyjny Grupy BMZ, zyskała pozycję czołowego europejskiego dostawcy systemów akumulatorów litowo-jonowych. Nasze produkty zaprojektowane i wyprodukowane w oparciu o ekspercką wiedzę i doświadczenie mają różnorodne zastosowanie na całym świecie.

BMZ
THE INNOVATION GROUP

📍 ul. Alberta Einsteina 9 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 www.bmz-group.com



BORYSZEW S.A. (ODDZIAŁ MAFLOW W TYCHACH)

Boryszew S.A. Oddział Maflow w Tychach jest częścią międzynarodowej Grupy Maflow, w skład której wchodzi jedenaście zakładów produkcyjnych zlokalizowanych na czterech kontynentach, w państwach takich jak: Polska, Hiszpania, Włochy, Brazylia, Indie, Chiny i Meksyk. Grupa Maflow jest jednym z największych producentów przewodów do klimatyzacji w samochodach osobowych i ciężarowych oraz liderem w produkcji przewodów gumowych.

MAFLOW
member of BORYSZEW GROUP
BORYSZEW AUTOMOTIVE PLASTICS

📍 ul. Serdeczna 42 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 www.maflow.com



BOS AUTOMOTIVE PRODUCTS POLSKA SP. Z O.O.

Wiodący producent elementów wyposażenia wnętrza samochodów osobowych. Zakład BOS w Tychach, który rozpoczął produkcję w 1997 roku i w dalszym ciągu się rozwija, osiągnął na rynku pozycję wiodącego zakładu produkującego przykrycia bagażnika i siatki zabezpieczające. Zakład produkuje duże ilości wyrobów, spełniając przy tym najwyższe wymagania klientów. Każdego dnia zaopatruje w swoje wysokiej jakości produkty wielu międzynarodowych producentów samochodów.

BOS

📍 ul. Cielmicka 61 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 www.bos.de

BREMBO POLAND

BREMBO POLAND SP. Z O.O.

ul. Roździeńskiego 13 | 41-308 Dąbrowa Górnicza | Polska
www.brembo.com/pl



BULTEN



BULTEN INVEST SP. Z O.O.

Bulten Invest Sp. z o.o. to szeroko pojęta Obróbka Powierzchni oraz Centrum Logistyczne zautomatyzowane w myśl ducha technologii 4.0. Na 10 ha działce w pięknych okolicznościach przyrody powstały hale produkcyjne o powierzchni powyżej 17 tys. m², biurowiec i infrastruktura towarzysząca. Jesteśmy przykładem nowoczesnej Fabryki i zakładem neutralnym emisyjnie, co jest niezmiernie ważne dla mieszkańców i lokalnej przyrody. Wbudowujemy się w pełni w Zrównoważoną Strategię Rozwoju Grupy Bulten, jak również w oczekiwania rynku pracy. Cechują nas ciekawe, nowe procesy produkcyjne, innowacyjne proekologiczne rozwiązania technologiczne - w tym zamknięte obiegi wody procesowej, a wszystko to wspomagane zasilaniem z alternatywnych źródeł energii.

ul. Przemysłowa 12 | 34-382 Wieprz | Polska
www.bulten.com



BWI POLAND TECHNOLOGIES SP. Z O.O.

ul. Kpt. Mieczysława Medweckiego 2 | 32-083 Balice | Polska
www.bwigroup.pl

**CARLEX DESIGN
ROKSANA SKOTNICKA**

CARLEX DESIGN ROKSANA SKOTNICKA

ul. Świerkowa 41 | 43-502 Czechowice-Dziedzice | Polska
www.carlexdesign.com/pl/

CGR POLSKA

CGR POLSKA SP. Z O.O.

ul. Strefowa 12 | 42-202 Częstochowa | Polska
www.cgr.fr/en/



COOPER STANDARD POLSKA SP. Z O.O.

Cooper Standard jest wiodącym, globalnym producentem uszczelnień do karoserii samochodowych, systemów przepływu płynów oraz aktywnych i pasywnych układów nadzoru drgań, z siedzibą główną w Novi, MI, USA. Cooper Standard zatrudnia ponad 30.000 pracowników na całym świecie i prowadzi działalność w 20 krajach. Polskie fabryki zlokalizowane są w Bielsku-Białej, Dzierżonowie i Myślenicach. Naszymi klientami są światowi producenci pojazdów, m. in. BMW, Daimler, Fiat, Ford, Land Rover, Opel, Volvo czy VW. Cooper Standard oferuje wiele możliwości rozwoju, zarówno na starcie jak i w trakcie kariery zawodowej. Obecny i przyszły sukces naszej firmy to suma sukcesów naszych Pracowników.



ul. Piekarska 77 | 43-300 Bielsko-Biała | Polska
www.cooperstandard.com

Producent komponentów ze stali i aluminium
dla branży motoryzacyjnej

My o jakości nie rozmawiamy
MY JĄ DOSTARCZAMY



CZEKAMET PL SP. Z O.O. SP. K.

Firma CZEKAMET PL Sp. z o.o. Sp. K. posiada długoletnie doświadczenie w branży motoryzacyjnej. Działa na rynku krajowym i zagranicznym. Zajmuje się produkcją części metalowych do autobusów, samochodów ciężarowych oraz pojazdów szynowych. Specjalizuje się w takich procesach jak: wykrawanie laserowe, gięcie elementów na prasach krawędziowych, spawanie, zgrzewanie, obróbka mechaniczna, lakierowanie powierzchni.



ul. Gliwicka 1a | 42-677 Czekanów | Polska
www.czekamet.pl

CONBELTS

CONBELTS S.A.

📍 ul. Szyby Rycerskie 4 | 41-909 Bytom | Polska
🌐 conbelts.com

DAYCO POLAND

DAYCO POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Strefowa 27 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 www.dayco.com



DEKRA POLSKA SP. Z O.O.

DEKRA realizuje eksperckie usługi i szkolenia dla motoryzacji. Rozwija portfolio z zakresu cyberbezpieczeństwa, zarządzania ciągłością działania, zrównoważonego rozwoju i elektromobilności. DEKRA pomaga m.in. obliczyć lub sprawdzić poprawność obliczeń śladu węglowego, testuje i certyfikuje komponenty i urządzenia zasilające pojazdy elektryczne oraz uczy firmy, jak działać bardziej efektywnie energetycznie, chronić ważne dane i pozostawiać mniejszy ślad środowiskowy.

📍 ul. Konstruktorska 12A | 02-673 Warszawa | Polska
🌐 www.dekra.pl



**DENSO THERMAL
SYTEMS POLSKA**

DENSO THERMAL SYTEMS POLSKA SP. Z O.O.

📍 ul. Turyńska 100 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 www.denso.com/pl/pl/about-us/company-information/dtpo

DHC

DHC SP. Z O.O. SP. K.

📍 ul. Wojska Polskiego 84 | 41-103 Świętochłowice | Polska
🌐 dhc.pl

**EATON AUTOMOTIVE
SYSTEMS**

EATON AUTOMOTIVE SYSTEMS SP. Z O.O.

📍 ul. Rudawka 83 | 43-382 Bielsko-Biała | Polska
🌐 www.eaton.pl



ECOTECHNILIN SP. Z O.O.

Światowy lider w produkcji rozwiązań kompozytowych na bazie włókien naturalnych - len, konopia, juta, kenaf do licznych zastosowań w przemyśle, głównie samochodowym jako materiał konstrukcyjny, oraz wygłuszający. Materiały wyprodukowane przez Ecotechnilin i zastosowane w samochodach prowadzą do redukcji wagi, absorbują wibracje oraz dźwięk. Części na bazie kompozytów mogą być poddane wielokrotnie procesowi recyklingu bez wpływu na utratę właściwości mechanicznych wyrobu gotowego.

📍 ul. Strefowa 27 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 www.eco-technilin.com



EKOINSTAL HOLDING

EKOINSTAL HOLDING SP. Z O.O. SP. K.

📍 ul. Al. Korfantego 138 | 40-156 Katowice | Polska
🌐 www.ekoinstal.pl



**ELECTROPOLI POLAND SP. Z O.O.
ODDZIAŁ BIELSKO-BIAŁA**

ELECTROPOLI Poland – jesteśmy profesjonalnym dostawcą usług w zakresie malowania dekoracyjnego i antykorozyjnego. Należymy do francuskiej Grupy Electropoli mającej kilka zakładów w Europie (Polska, Francja oraz Czechy). Jako europejski lider w branży powłok ochronnych działamy głównie w sektorze motoryzacyjnym uszlachetniając to, co wyprodukowali inni. Malujemy dla takich klientów jak GM, Fiat, BMW, Daimler, Volvo oraz Scania, zapewniając pełny zakres powłok ochronnych i dekoracyjnych, w tym także kombinacje powłok (Duplex) oraz lakierowanie wielowarstwowe.

📍 ul. Grażyńskiego 141 | 42-300 Bielsko Biała | Polska
🌐 www.electropoli.pl





ELECTROMOBILITY POLAND SA

ElectroMobility Poland prowadzi projekt stworzenia i rozwoju polskiej marki samochodu elektrycznego Izera. Projekt polega na technicznym opracowaniu gamy modelowej atrakcyjnych cenowo samochodów elektrycznych klasy kompaktowej, które produkowane będą w nowopowstałej fabryce w Jaworznie. Dystrybucja będzie się odbywać w oparciu o nowoczesną sieć sprzedaży, dostosowaną do współczesnych wyzwań rynkowych i technologicznych. Fundamentem założeń projektu są zmiany na rynku motoryzacji związane z elektromobilnością oraz potencjał polskiej branży motoryzacyjnej obejmującej producentów części i komponentów oraz jednostki naukowo badawcze. Rozwój Izery, dzięki pozyskanej technologii, będzie wspierał rozwój polskich firm działających w przemyśle motoryzacyjnym.

📍 **Al. Jerozolimskie 81 | 02-001 Warszawa | Polska**
🌐 www.electromobilitypoland.pl



ELGUM AUTOMOTIVE SP. Z O.O. SP. K.



Firma z wieloletnim doświadczeniem zajmująca się produkcją komponentów wytwarzanych z gumy oraz silikonu dla branży Automotive oraz AGD. Skupiamy się na produkcji wielkoseryjnej. Od 2008 roku utrzymujemy i doskonalimy systemy zarządzania zgodnie z ISO 9001 oraz IATF 16 949. Oferujemy elementy sprzężyste zawieszenia zespołów napędowych, uszczelki reflektorów samochodowych, itd. Nasza dewiza: klienci są najlepszym dobrem, a pełne zaspokajanie ich potrzeb i oczekiwań jest naszym głównym celem.

📍 **ul. Podmiejska 35 | Zawiercie | Polska**
🌐 www.ea-com



**+ BEZAWARYJNA
JAKOŚĆ NA LATA**



ELPLAST+ SP. Z O.O.

ELPLAST+ Sp. z o.o. jest polską produkcyjną firmą rodzinną. Spółka działa od ponad 30 lat, sprzedając swoje produkty w Polsce, jak i rynkach zagranicznych. Działa w branży przetwórstwa i produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych. Specjalizuje się w produkcji rur, studni i elementów dla przemysłu, górnictwa, sieci wodociągowo-kanalizacyjnych, telekomunikacji i energetyki oraz pływaków i rur do hydrotransportu. Od kilku lat rozwija również segment produkcji dla branży rekreacyjnej.

📍 **ul. Niepodległości 8 | 44-336 Jastrzębie-Zdrój | Polska**
🌐 www.elplastplus.pl



ENTE SP. Z O.O.



Specjalizujemy się w projektowaniu zaawansowanych technologicznie urządzeń, systemów i oprogramowania z zakresu elektroniki, informatyki oraz automatyki. Integrujemy procesy na wszystkich płaszczynach od projektowania i produkcji przez restrykcyjną kontrolę jakości oraz wdrożenie i opiekę serwisową. Nasze rozwiązania znajdują zastosowanie w branżach: transport publiczny, przemysł czy górnictwo. Poza produkcją autorskich rozwiązań oferujemy możliwość projektowania i wytwarzania urządzeń na zlecenie Klientów.

📍 **ul. Gaudiego 7 | 44-100 Gliwice | Polska**
🌐 ente.com.pl

**ESTRA AUTOMOTIVE
SYSTEMS POLAND**

ESTRA AUTOMOTIVE SYSTEMS POLAND SP. Z O.O.

ul. Pyskowska 20 | 41-807 Zabrze | Polska
www.estra-automotive.com/en



Let's check it!

EXACT SYSTEMS SP. Z O.O.

Exact Systems jest międzynarodową grupą dostarczającą elastyczne rozwiązania w zakresie kontroli jakości, wsparcia produkcji i obsługi logistyki. Oferta firmy dostępna jest w 13 krajach Europy i Azji. Klientami grupy są przedsiębiorstwa z branży motoryzacyjnej, elektronicznej, RTV i AGD, medycznej, kosmetycznej, centra logistyczne, również te działające w przestrzeni e-commerce.

ul. Ferdynanda Focha 53/5 | 42-200 Częstochowa | Polska
www.exactsystems.com



EXTRAL SP. Z O.O.

Extral to nowoczesna i prężnie rozwijająca się prasownia profili aluminiowych, która od 2009 roku dostarcza na rynek europejski wysokiej jakości profile i komponenty aluminiowe. Firma nieprzerwanie inwestuje w nowe technologie, rozszerza gamę produktów i zakres usług. Posiada nowoczesne linie do wyciskania profili aluminiowych oraz Dział Fabrykacji wyposażony w najnowszej generacji centra obróbcze, piły do cięcia, prasy i urządzenia wspomagające.

ul. Wygoda 2 | 44-240 Żory | Polska
www.extral.com

EXTRAL
ALUMINIUM



FICOMIRRORS POLSKA SP. Z O.O.

Firma Ficomirrors Polska (FMP), wchodząca w skład grupy Ficosa International, jest wiodącym producentem lusterek samochodowych, zbiorników do systemów spryskiwaczy szyb oraz dźwigni zmiany biegów w Europie Środkowo-Wschodniej. Fabryka FMP powstała w 2001 roku. Grupa Ficosa zatrudnia łącznie ponad dziewięć tysięcy pracowników i jest oficjalnym dostawcą, a także partnerem technologicznym dla większości firm produkujących samochody na całym świecie.



ul. Koksownicza 30 | 41-300 Dąbrowa Górnicza | Polska
www.ficosa.com



FCA POLAND S.A.

FCA Poland jest w Polsce jednym z największych producentów samochodowych i czołowym eksporterem. Firma szczeni się posiadaniem solidnych podstaw finansowych, silnym poczuciem konkurencyjności oraz realizowaniem polityki biznesu odpowiedzialnego. W ciągu 30 lat działalności firma zainwestowała w Polsce 12,1 mld złotych oraz wyprodukowała ponad 9 mln samochodów. Wśród produkowanych modeli dwa zdobyły prestiżowy tytuł Car of The Year – Fiat Panda w 2004 roku i Fiat 500 w 2007 roku. Obecnie FCA Poland produkuje Fiata 500, Abartha 500, Lancię Ypsilon oraz Jeepa Avengera.

ul. Turyńska 100 | 43-100 Tychy | Polska
www.stellantis.com

FCA Poland



FCA POWERTRAIN POLAND SP. Z O.O.

ul. Grażyńskiego 141 | 43-300 Bielsko Biała | Polska
www.stellantis.com



FOOSUNG POLAND SP. Z O.O.

ul. Sokolska 65/29 | 40-087 Katowice | Polska
www.foosung.com/eng

FABRYKA 4X4

FABRYKA 4X4 SP. Z O.O. SP. K.

ul. Polna 24 | 38-457 Szczepańcowa | Polska
www.fabryka4x4.pl

FERROS-SYSTEM SP. Z O.O.

FERROS-SYSTEM Sp. z o.o. oferuje:

- usługi obróbki skrawaniem – dysponujemy niekonwencjonalnym wysokiej klasy parkiem maszynowym do obróbki skrawaniem CNC z tolerancjami obróbczymi $\pm 0,005\text{mm}$
- usługi spawania - oferujemy szeroką gamę usług spawalniczych metodami MIG/MAG
- produkcję konstrukcji stalowych – produkujemy konstrukcje stalowe i ich elementy o wadze do 20 ton. Posiadamy certyfikat na wykonanie konstrukcji stalowych zgodnie z normą PN-EN 1090-2 w klasie EXC3.

ul. Przemysłowa 6 | 42-300 Myszków | Polska
www.ferros-system.pl



GEBRUEDER PEITZ POLSKA SP. Z O.O.

ul. Fabryczna 12 | 44-240 Żory | Polska
gppl.eu/pl/



GŁUCHOWSKI ENTERPRISE INTERNATIONAL PARTNERSHIP MACIEJ GŁUCHOWSKI

GŁUCHOWSKI ENTERPRISE INTERNATIONAL PARTNERSHIP MACIEJ GŁUCHOWSKI

ul. Łódzka 32 | 44-164 Gliwice | Polska
www.mge.biz.pl/new



GEO GLOBE POLSKA SP. Z O.O. SP. K.

Specjalnością firmy Geo Globe Polska jest termoformowanie próżniowe tworzyw sztucznych. Co nas wyróżnia? Przeprowadzamy naszych klientów przez cały proces - od zaprojektowania opakowania, doborze odpowiedniego materiału, przygotowania potrzebnych narzędzi, po realizację produkcji seryjnej. Stawiamy na jakość, personalizację oraz przyjazne środowisko produkty wielokrotnego użycia. Naszymi fundamentalnymi wartościami są: precyzja, wszechstronność oraz produkcja w duchu zero waste.

ul. Dzieńdziela 30 | 43-190 Mikołów | Polska
www.geoglobe.pl



GÜHRING SP. Z O.O.

Od pioniera w dziedzinie wiertel po kompletną dostawę

Gühring jest jednym z wiodących światowych producentów precyzyjnych narzędzi rotujących do obróbki skrawaniem. Zatrudniając ponad 8 000 pracowników na całym świecie, w tym ponad 3500 w Niemczech, firma rozwija, produkuje i sprzedaje innowacyjne narzędzia do obróbki w ponad 70 zakładach produkcyjnych w 48 krajach. Firma Gühring jest obecna na wszystkich ważnych rynkach, wskazujących kierunki rozwoju: Klienci z branży motoryzacyjnej, lotniczej i inżynierii mechanicznej stawiają na narzędzia, które są wytwarzane na całym świecie zgodnie z najwyższymi standardami jakości.

Al. Zagłębia Dąbrowskiego 21 | 41-300 Dąbrowa Górnicza | Polska
www.guehring.com





GUMITEX SP. Z O.O. SP. K.

Gumitex jest polską firmą specjalizującą się od 1989 roku w produkcji elementów z gumy wg indywidualnego zamówienia klienta. Do naszego portfolio zaliczamy wtrysk gumy, tłoczenie gumy oraz elastomerów termoplastycznych, łączenie guma-metal. Jesteśmy firmą elastyczną, która podchodzi do każdego klienta indywidualnie. Jakość naszych produktów poświadczona jest certyfikatami IATF 16949:2016, ISO 9001:2015 oraz długoletnią współpracą firm z branży motoryzacyjnej i nie tylko.

📍 ul. Gospodarcza 25 | 42-520 Dąbrowa Górnicza | Polska
🌐 www.gum.pl



HL MANDO CORPORATION POLAND SP. Z O.O.

Mando Corporation Poland Sp. z o.o. jest wiodącym koreańskim dostawcą branży motoryzacyjnej. Spółka została założona w maju 2011 roku. W październik 2012 rozpoczęła produkcję i konsekwentnie powiększa bazę klientów oraz portfolio swoich produktów. Specjalizujemy się w produkcji zacisków hamulcowych, układów kierowniczych i amortyzatorów. Produkty Mando Corporation Poland montowane są w samochodach wiodących światowych producentów pojazdów w Europie, Azji oraz Ameryce Północnej i Południowej, m.in.: Hyundai, Kia.

📍 ul. Uczniowska 36 | 58-306 Wałbrzych | Polska



HENGST FILTRATION POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Wyzwolenia 39 | 47-320 Gogolin | Polska
🌐 www.hengst.com/en/hengst-international/locations/europe/



HIRSCHVOGEL COMPONENTS POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Jana Gutenberga 2 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 www.hirschvogel.com/pl/przedsiębiorstwo/historia



HP POLSKA SP. Z O.O.

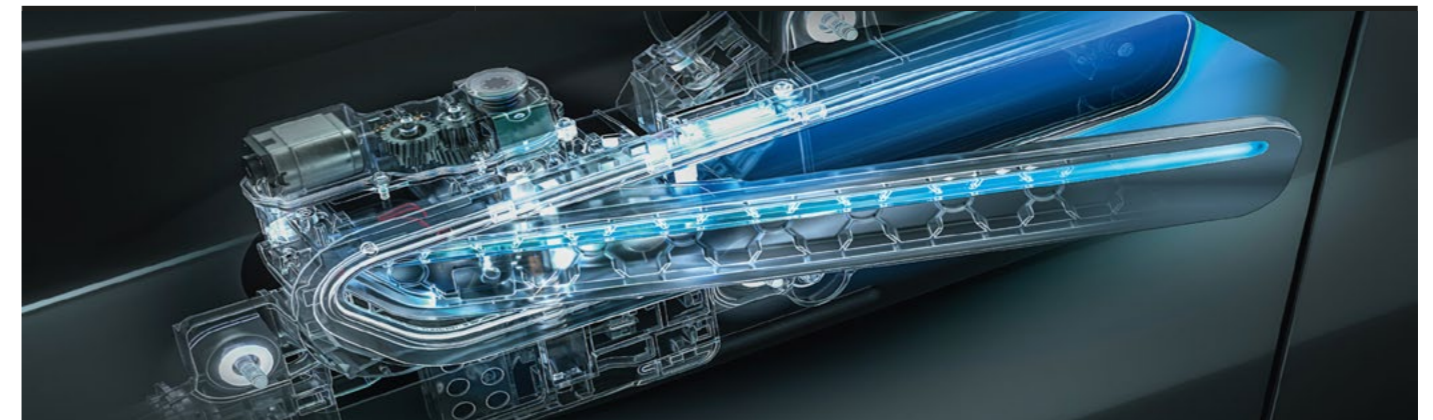
📍 ul. Leonarda da Vinci 9 | 44-121 Gliwice | Polska
🌐 www.adlerpelzer.com



HENNIGES AUTOMOTIVE PRUDNIK SP. Z O.O.

HennigesAutomotivePrudniksp.zo.o.jest częścią spółki HennigesAutomotive z branży motoryzacyjnej, zatrudniająca obecnie prawie 10 000 pracowników na czterech kontynentach – Ameryka Północna, Ameryka Południowa, Europa i Azja. Firma rozpoczęła swoją działalność w lipcu 2016 roku. Obecnie zatrudnia 250 pracowników, zajmuje się produkcją wyrobów gumowych i gumowo-metalowych. Portfel produktów tworzą elementy systemów uszczelniających.

📍 ul. Nyska 17a | 48-200 Prudnik | Polska
🌐 www.hennigesautomotive.com/pl



HUF POLSKA SP. Z O.O.

Jako koncern jesteśmy wiodącym producentem mechanicznych i elektronicznych systemów zamykania oraz systemów autoryzacji i dostępu do samochodów dla globalnego przemysłu motoryzacyjnego. Jesteśmy niezależną firmą rodzinną, założoną w 1908 roku w Velbert, w Niemczech. Zatrudniamy około 7300 pracowników w lokalizacjach w Europie, Ameryce i Azji, z czego ponad 900 osób w Huf Polska Sp. z o.o. w Tychach. W roku budżetowym 2021 osiągnęliśmy na poziomie grupy sprzedaż przekraczającą 1 miliard euro.

📍 ul. Strefowa 6 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 huf-group.com



IGOPAK ROŚKOWICZ SP. K.

Firma Igopak specjalizuje się w projektowaniu i produkcji opakowań przemysłowych wielokrotnego użytku dla branży automotive. Zatrudniamy blisko 200 osób i jako jedyni w Europie posiadamy 5 działów dedykowanych wyłącznie projektowaniu, produkcji, kompletacji i magazynowaniu. Wszystkie projektowane przez nas opakowania są produkowane wyłącznie w naszym zakładzie. Dzięki naszej filozofii insourcingu mamy pełną kontrolę nad produktem od fazy projektu po realizację serii.



📍 ul. Bystrzycka 34 | 58-100 Świdnica | Polska
🌐 www.igopak.pl



JOHNSON MATTHEY POLAND

Od ponad 200 lat firma Johnson Matthey wykorzystuje najnowszą wiedzę z zakresu właściwości metali szlachetnych, tworząc m.in. wiodącą na świecie technologię oczyszczania powietrza. Obecnie jeden na trzy samochody wyposażony jest w katalizator firmy Johnson Matthey. Każdego roku nasze produkty powstrzymują 20 milionów ton zanieczyszczeń przed dostaniem się do atmosfery. Będąc liderem w swojej dziedzinie, możemy aktywnie wpływać na zmiany zachodzące globalnie, odgrywając istotną rolę w przyspieszaniu zmian, których potrzebujemy, aby stworzyć zrównoważoną przyszłość.



📍 ul. Alberta Einsteina 6 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 www.matthey.com

JAC PRODUCTS POLAND

JAC PRODUCTS POLAND SP. Z O.O

📍 ul. Złota 61/100 | 00-819 Warszawa | Polska
🌐 www.jacproducts.com

JOHNSON MATTHEY BATTERY SYSTEMS

JOHNSON MATTHEY BATTERY SYSTEMS SP. Z O.O

📍 ul. A. Einsteina 36 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 www.matthey.com



KIRCHHOFF POLSKA SP. Z O.O.

Produkcja metalowych części i podzespołów do nadwozi, podwozi i wewnętrznych systemów dla samochodów osobowych i dostawczych w technologiach tłoczenia na prasach na zimno i na gorąco, zrobotyzowanego zgrzewania i spawania oraz innych technologiach łączenia. Nasi najwięksi klienci to BMW, Grupa VW (marki VW, Skoda, Porsche, Audi), Daimler, Stellantis (marki PSA, Opel), Ford, a także Volvo, KIA/Hyundai, Suzuki i Renault.



📍 ul. Nobla 3 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 www.kirchhoff-automotive.com/pl



KLGS SP. Z O.O.

Jesteśmy producentem detali technicznych z tworzyw konstrukcyjnych oraz kompozytów termoplastycznych. Zapewniamy kompleksową obsługę procesu produkcyjnego od projektu poprzez optymalizację, prototypowanie, oprzyrządowanie produkcyjne aż po wtrysk, montaż, zdobienia i kompletację podzespołów. Posiadamy bogato wyposażony, zautomatyzowany i zrobotyzowany park maszynowy, własne laboratorium oraz narzędziownię. Stosujemy system zarządzania poparty certyfikatami IATF 16949:2016, ISO 9001:2015 oraz PN-EN ISO 14001:2015.



📍 Pcim 1512 | 32-432 Pcim | Polska
🌐 www.klgs.pl



KONIG METALL POLSKA SP. Z O.O.

Firma KÖNIG METALL Polska wchodząca w skład grupy KÖNIG METALL Group od ponad 15 lat zajmuje się produkcją elementów metalowych, osłon / obudów wykorzystywanych w przemyśle auto motow, przemyśle elektrycznym i budowy maszyn. Nasze usługi i produkcja oparta jest na procesach gięcia, spawania i zgrzewania a dostarczane usługi i wyroby spełniają najwyższe wymagania określone w dokumentacji Klienta z szczególnym naciskiem na jakość i w oparciu o wdrożony i stale doskonalony System Zarządzania Jakością wg. EN ISO 9001:2015.

📍 ul. Portowa 1 | 47-205 Kędzierzyn-Koźle | Polska
🌐 www.koenigmetall.pl

KÖNIG METALL
group

LG ELECTRONICS WROCŁAW

LG ELECTRONICS WROCŁAW SP. Z O.O.

📍 ul. LG Electronics 1-2 | 55-040 Biskupice Podgórne | Polska

MAGNA CAR TOP SYSTEMS

MAGNA CAR TOP SYSTEMS SP. Z O.O.

📍 ul. Turyńska 80 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 www.magna.com

MCS

MCS SP. Z O.O.

📍 ul. Strażacka 43 | 44-240 Żory | Polska
🌐 mcs-zory.com.pl

METAR

METAR SP. Z O.O.

📍 ul. Gaudiego 12 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 www.metar.pl



MACRO MOLDS POLSKA SP. Z O.O.

Profil działalności firmy związany jest z:

- Produkcją form do gumy i tworzyw sztucznych;
- Produkcją form ciśnieniowych do odlewnictwa;
- Produkcją maszyn, narzędzi i linii produkcyjnych do usprawniania i automatyzacji procesów produkcyjnych;
- Regeneracją i modernizacją narzędzi do obróbki gumy, tworzyw sztucznych;
- Projektowanie w środowisku: Siemens NX, Solid works;
- Świadczenie usług produkcji i obróbki części.

 **Macro Molds Polska**
Sp. z o.o.

📍 ul. Strefowa 20 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 macromolds.pl



MAGNA FORMPOL SP. Z O.O.

Zakład Magna FORMPOL, jest jednym z wielu zakładów produkcyjnych grupy Magna, która jest jednym z czołowych światowych dostawców karoserii i układów podwozia. W zakładzie zlokalizowanym w Tychach produkujemy ramy do silników samochodowych, wszelkiego rodzaju części karoserii samochodowych w tym słupki, przegrody przednie, kompletne systemy zabezpieczające przed zderzeniem, czyli zderzaki tylne i przednie, które dostarczane są do wielu kluczowych producentów samochodów w całej Europie. W zakładzie produkty wytwarzane są dzięki procesom tłoczenia, różnego rodzaju spawania, formowania i obróbki mechanicznej CNC. Wykorzystujemy w tym celu różne gatunki stali i aluminium, tak aby nasze produkty spełniały najwyższe standardy klientów.

 **MAGNA**

📍 ul. Cielmicka 44 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 www.magna.com



MARCO SP. Z O.O.

Marco®
Making things unique

Jesteśmy dynamicznie rozwijającą się organizacją, znaną z autorskiego modelu zarządzania, przywiązania do najwyższej jakości nietypowego podejścia do relacji wewnątrz organizacji. Od ponad 20 lat specjalizujemy się w szeroko rozumianej identyfikacji produktów. Nasze produkty dostarczane są do wielu branż m.in. Automotive i spełniają najbardziej wymagane oczekiwania naszych Klientów. Misja, wizja i kultura organizacyjna Marco stanowią solidne filary oparte na zaufaniu i szacunku do drugiego człowieka, niestannym procesie rozwoju, samodoskonalenia, a także budowaniu trwałych relacji wśród pracowników."

📍 ul. Antonio Gaudiego 8D | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 labels.pl



MARELLI SOSNOWIEC POLAND SP. Z O.O.

MARELLI

Zakład Marelli w Sosnowcu znajdujący się przy ulicy Mikołajczyka 80 należy do linii biznesowej Marelli Green Technology Solutions. W zakładzie produkowane są układy wydechowe dla pojazdów wyposażonych w silniki diesla, benzynowe oraz hybrydowe układy napędowe, które spełniają najbardziej rygorystyczne normy emisji spalin. Do grona naszych klientów należą czołowi producenci samochodów z całego świata.

📍 ul. Mikołajczyka 80 | 41-200 Sosnowiec | Polska
🌐 www.marelli.com



MARELLI SOSNOWIEC POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Generała Żarskiego 11 | 41-200 Sosnowiec | Polska
🌐 www.magnetimarelli.com/business_areas



MARELLI BIELSKO-BIAŁA POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Grażynskiego 141 | 43-300 Bielsko-Biała | Polska
🌐 www.magnetimarelli.com/business_areas/suspension-systems

MICROPLASTICOS POLSKA

MICROPLASTICOS POLSKA SP. Z O.O.

📍 ul. Wertera 46 | 20-712 Lublin | Polska
🌐 www.microplasticos.pt/en



MEIKO TRANS POLSKA SP. Z O.O.

Meiko Trans Polska świadczy kompleksowe usługi spedycji oraz logistyki. Oferuje nowoczesne usługi dla Klientów z całego świata, których większość reprezentuje sektor motoryzacyjny. Firma jest częścią międzynarodowej grupy Meiko Trans, z centralą w Japonii, dysponującą siecią oddziałów w Azji, Ameryce Północnej oraz Europie. Podstawowy zakres działalności Meiko Trans Polska obejmuje:

- usługi spedycji morskiej, lotniczej, drogowej i kolejowej
- magazynowanie towarów i logistyka
- 3PL
- odprawy celne



📍 ul. Wyczółkowskiego 121 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 www.meikotrans.com.pl



PRODUCENT URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH

MERAWEX SP. Z O.O.

Spółka MERAWEX istnieje na rynku od 1989 roku. Główny trzon naszej działalności stanowi produkcja systemów zasilania (również gwarantowanego), w tym wyrobów dedykowanych pod konkretne potrzeby klienta. Nasza oferta obejmuje także produkcję wyrobów mechanicznych oraz innych wyrobów elektronicznych. Działamy w oparciu o zintegrowany system zarządzania jakością i środowiskiem certyfikowany zgodnie z ISO 9001/14001.

MERAWEX

📍 ul. Toruńska 8 | 44-122 Gliwice | Polska
🌐 www.merawex.com.pl



METALSOLUTION SP. Z O.O.

METALSOLUTION Sp. z o.o. istnieje od 1979r i od zawsze była w 100% firmą prywatną. Doświadczenie, znajomość rynku oraz ukierunkowanie na potrzeby klientów sprawiły, iż od lat cieszymy się zaufaniem kontrahentów. Firma specjalizuje się w średnio oraz wielkoseryjnej produkcji wyrobów metalowych wykonywanymi metodami: tłoczenia taśm, blach, cięcia oraz formowania rur, gięcia oraz formowania drutu.

MMS

www.metalsolution.pl

📍 ul. Piekarnicza 8 | 41-807 Zabrze | Polska
🌐 www.metalsolution.pl



MERCEDES MARTRUCK POJAZDY SPECJALNE SP. Z O.O.

Szanowni Państwo, w branży Komunalnej działamy od 25 lat. Wykorzystując nasze doświadczenie gwarantujemy, że znajdą Państwo w naszej ofercie nowe oraz używane pojazdy spełniające nawet najbardziej indywidualne oczekiwania. Pojazdy używane pochodzą z sieci Daimler AG: Mercedes-Benz Bank AG. Ponadto jesteśmy wyłącznym partnerem na Polskę Firmy Autobren. W stałej ofercie posiadamy ok. 8500 używanych pojazdów specjalistycznych. Gwarantujemy pełną obsługę posprzedażową.



📍 ul. Ks. J. Londzina 47 | 43-382 Bielsko-Biała | Polska
🌐 martruck.pl



MICHAEL TERESA MICHALIK

Firma prowadzi swoją działalność w branży motoryzacyjnej od 41 lat w obszarach:

- Projektowanie i produkcja tłoczników, wykrojników, przyrządów spawalniczych, sprawdzianów, stanowisk produkcyjnych, zautomatyzowanych stacji roboczych.
 - Produkcja części metalowych w technologiach obróbki plastycznej oraz skrawania.
 - Produkcja części samochodowych z kompozytów karbonowych i innych.
- W procesach produkcyjnych wykorzystywane są najnowsze technologie oraz potencjał wykwalifikowanego i doświadczonego zespołu.

MICHAEL

📍 ul. Strefa Gospodarcza 10 | 44-280, Rydułtowy | Polska
🌐 www.michael-system.pl



MUBEA AUTOMOTIVE POLAND SP. Z O.O.

Mubea
light.efficient.global.

Grupa Mubea jest światowym liderem w rozwoju i produkcji produktów motoryzacyjnych. Jesteśmy rodzinną, niemiecką firmą z ponad stuletnią tradycją i globalnym zasięgiem. Opracowujemy i produkujemy komponenty dla wszystkich największych producentów samochodów na całym świecie. W zakładzie Mubea w Zimnej Wódce produkujemy obecnie produkty z grupy układów napędowych: produkty łączące, sprężyny talerzowe przekładni automatycznych, sprężyny zaworowe i wały rurowe.

📍 ul. Europejska 9 | 47-143 Zimna Wódka | Polska
🌐 www.praca-mubea.pl



MÜLLER DIE LILA LOGISTIK POLSKA SP. Z O.O.

MÜLLER
MÜLLER | DIE LILA LOGISTIK

Firma Müller Die lila Logistik Polska świadczy usługi logistyczne i doradcze. Posiada ponad 30 letnie doświadczenie i wypracowane rozwiązania dla branży motoryzacyjnej i AGD. Oferuje w pełni zautomatyzowane usługi montażu, podmontażu i sekwencjonowania komponentów oraz wiele innych value added services. Główny magazyn firmy o powierzchni 12 tys.m2, z własną bocznicą kolejową, znajduje się w Gliwicach.

📍 ul. Zygmuntowska 90 | 44-113 Gliwice | Polska
🌐 www.lila-logistik.com/de

**NEXTEER
AUTOMOTIVE POLAND**

NEXTEER AUTOMOTIVE POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Towarowa 6 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 www.nexteer.com



NGK CERAMICS POLSKA SP. Z O.O.



NGK CERAMICS POLSKA

NGK Ceramics Polska Sp. z o.o. to część japońskiej, międzynarodowej grupy NGK Insulators Ltd, ze swoją centralą zlokalizowaną w Nagoi. W Polsce działa od 2004 r. i produkuje filtry cząstek stałych, wkłady katalityczne oraz sensory NOx. Poprzez produkcję elementów ceramicznych związanych z oczyszczaniem gazów spalinowych firma przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego dążąc do zwiększenia swojego udziału w światowych wysiłkach uzyskania neutralności węglowej oraz poprawy jakości życia.

📍 ul. Jana Gutenberga 6 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 www.ngk.com.pl

NIFCO KOREA POLAND

NIFCO KOREA POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Wygoda 2; Wygoda 8 | 44-240 Żory | Polska
🌐 www.nifco.com/en



ODLEWNIA RAFAMET SP. Z O.O.



ODLEWNIA RAFAMET Sp. z o.o. jest producentem odlewów z żeliwa szarego, sferoidalnego i stopowego specjalizującym się w produkcji jednostkowej i maszynowej odlewów ciężkich, o masie do 40 ton, w tym w dotach formierskich i w technologii Lost Foam. Odbiorcami naszych odlewów są renomowani producenci maszyn na całym świecie. Oferujemy pomoc techniczną w doborze właściwego gatunku żeliwa i optymalizacji konstrukcji odlewów, przygotowanie i adaptację zespołów modelowych, obróbkę mechaniczną i usługi laboratoryjne.

📍 ul. Staszica 1 | 47-420 Kuźnia Raciborska | Polska
🌐 www.odlewnia-rafamet.pl

**P.P.U.H. „AT-PLAST”
ANDRZEJ TALIK**

P.P.U.H. „AT-PLAST” ANDRZEJ TALIK

ul. Targowa 27 | 34-360 Milówka | Polska
atplast.pl

POL-TECHNOLOGY

POL-TECHNOLOGY SP. Z O.O.

ul. Kasprzaka 70L | 41-300 Dąbrowa Górnicza | Polska
www.ar-tex.it

PRO-CARS

PRO-CARS GROUP SP. Z O.O.

Podleska 16 | 43-100 Tychy | Polska
www.procars.com.pl



Transport & Logistics

PIOMAR SP. Z O.O.

Firma Logistyczna Piomar działa na rynku od 1989 roku. Od samego początku jest to firma zarządzana przez rodzinę Żur. Dbłość o tradycję oraz inwestycje w innowacyjne rozwiązania, pozwalają na dostarczanie specjalistycznych rozwiązań dostosowanych do potrzeb klienta. Rozwój logistyki magazynowej oraz transportowej przyczynił się do ekspansji na rynki zewnętrzne. Aktualnie Piomar świadczy usługi logistyczne na terenie całej Europy.

ul. Światowida 16 | 45-325 Opole | Polska
www.piomar.pl



PLASTIC OMNIUM AUTO SP. Z O.O.

Francuski międzynarodowy koncern motoryzacyjny - produkcja zderzaków przednich i tylnych, spoilerów dachowych oraz klap samochodowych dla producentów: Stellantis i Volkswagen Group, Jaguar, Volvo, BMW w obu gliwickich zakładach, zatrudniających łącznie około 1000 pracowników. Nowoczesne laboratoria, procesy wtrysku, lakierowania, montażu. Globalna działalność firmy pozwala na dynamiczny rozwój kompetencji pracowników oraz nowoczesnych technologii.

ul. Leonarda da Vinci 10 | 44-109 Gliwice | Polska
www.plasticomnium.com



PARTS4CLEANING SP. Z O.O. SP.K

Parts4Cleaning to firma, która dostarcza kompleksowe rozwiązania i usługi zapewniające spełnienie najwyższych wymagań czystości technicznej podczas produkcji w branży samochodowej, lotniczej i elektronicznej.

- Projektujemy, budujemy i dostarczamy do Klientów wyspecjalizowane urządzenia myjące.
- Projektujemy i budujemy pomieszczenia typu CleanRoom.
- Projektujemy i wyposażamy laboratoria czystości technicznej.
- Prowadzimy usługi gratowania i mycia przemysłowego oraz badania czystości technicznej zgodnie z VDA 19.1 i 19.2 oraz ISO 16232.
- Prowadzimy warsztaty praktyczne i szkolenia zgodnie z normami VDA 19.1 i 19.2 oraz ISO 16232.
- Dostarczamy akredytowane badania czystości wodoru zgodnie z normą ISO 14687:2019.

ul. Górnośląska 3e | Pszczyna 43-200 | Polska
www.parts4cleaning.eu



POLMOTORS SP. Z O.O.

Polmotors sp. z o.o. – działająca od 1989 roku firma rodzinna z 100% polskim kapitałem. Spółka jest liderem w zakresie rozwoju produktów i technologii tworzenia metalowych struktur karoserii nowoczesnych pojazdów. Jesteśmy partnerem i bezpośrednim dostawcą dla wielu światowych koncernów samochodowych takich jak VW, BMW, AUDI, STELLANTIS. Firma posiada 4 zakłady produkcyjne zlokalizowane w okolicach Bielska-Białej, własne centrum badawczo-rozwojowe, prototypownię i narzędziownię.



📍 43-391 Mazańcowice 57 | Polska
🌐 www.polmotors.com.pl



PROTECH SP. Z O.O.

Jako Protech Sp. z o.o. świadczymy kompleksowe usługi w zakresie produkcji części toczonych, frezowanych oraz montażu podzespołów. Już od 1997 roku wspieramy naszych klientów bogatym doświadczeniem oraz nowoczesnymi rozwiązaniami technologicznymi. Wysoka jakość wyrobów i usług Protech ma źródło w zaangażowaniu wszystkich naszych pracowników, począwszy od operatorów maszyn, przez kontrolerów jakości, aż po członków zarządu. Podkreśleniem naszych kompetencji jest system zarządzania jakością wg ISO 9001:2015.



📍 ul. Karola Darwina 44 | 44-177 Paniówki | Polska
🌐 www.protech-polska.pl

QSENSE

QSENSE SP. Z O.O. SP. K.

📍 ul. Żmigrodzka 81/206 | 51-130 Wrocław | Polska
🌐 qsense.pl



QUALITY AUSTRIA-POLSKA SP. Z O.O.

Jako akredytowany partner w Zintegrowanych Systemach Zarządzania, Quality Austria – Polska Sp. z o.o. przeprowadza oceny zgodności w oparciu o międzynarodowe normy ISO, jak również standardy specyficzne dla przemysłu motoryzacyjnego: IATF 16949 w zakresie systemów zarządzania; TISAX® (we współpracy z CIS) w zakresie bezpieczeństwa informacji, prototypu i ochrony danych. Gwarantuje również wysoki i uznany na całym świecie poziom kształcenia zorientowany na praktykę.



📍 ul. Żwirki i Wigury 14 | 43-190 Mikołów | Polska
🌐 www.qualityaustria.com.pl

RHENUS AUTOMOTIVE ASSEMBLY

RHENUS AUTOMOTIVE ASSEMBLY SP. Z O.O.

📍 ul. Portowa 74 | 44-102 Gliwice | Polska
🌐 www.rhenus-automotive.com/en

SAINT-GOBAIN INNOVATIVE MATERIALS POLSKA

SAINT-GOBAIN INNOVATIVE MATERIALS POLSKA SP. Z O.O.

📍 ul. Szklanych Domów 2 | 42-530 Dąbrowa Górnicza | Polska
🌐 www.saint-gobain.pl

SAPA POLSKA

SAPA POLSKA SP. Z O.O.

📍 ul. Mikołajczyka 50/Narutowicza 53 | 41-200 Sosnowiec | Polska



SEIFERT POLSKA SP. Z O.O.

Seifert Logistics Group została założona w 1947 i po dziś dzień jest przedsiębiorstwem rodzinnym z siedzibą w Ulm. Zatrudnia 2500 pracowników w 46 lokalizacjach w UE. Od lat motorem napędowym SLG jest wyspecjalizowany sektor logistyki kontraktowej dla branży AUTOMOTIVE, w tym również na rynku polskim. Seifert Polska dostarcza krajowych i międzynarodowych usług spedycyjnych oraz szerokiego zakresu usług logistyki kontraktowej producentom samochodów, OEM-om i dostawcom części.

📍 ul. Kosztowska 21 | 41-409 Mysłowice | Polska
🌐 www.seifert-logistics.com



SEKONIX POLAND SP. Z O.O.

SEKONIX Poland to firma specjalizująca się w produkcji modułów lamp samochodowych. Posiadamy 3 główne linie produkcyjne, Dział Wtryskarek, Dział Powlekania i Dział SMT. Przewidujemy, że zastosowanie lamp LED będzie się nadal rozszerzać, w związku z tym koncentrujemy się na dalszym poszerzaniu wiedzy fachowej w zakresie technologii SMT. W centrum badawczym w siedzibie głównej pracujemy nad rozwojem wysokowydajnych części lamp z zaimplementowaną nową technologią, taką jak MLA (Micro Lens Array).

📍 Al. Jana Pawła II | 71 44-240 Żory | Polska
🌐 poland.sekonix.co.kr



SGP- SORTING GROUP POLAND SP. Z O.O.

SGP Group od 2006 roku wspiera przedsiębiorstwa w zadaniach zapewnienia najwyższej jakości produkowanych przez nie wyrobów. Specjalizujemy się w świadczeniu usług selekcji, sortowania, naprawy detali i komponentów oraz wyrobów gotowych. Rekrutujemy i szkolimy pracowników w każdej dziedzinie gospodarki oraz dbamy o najwyższą jakość świadczonych przez nas usług.

📍 ul. Legionów 92 | 42-202 Częstochowa | Polska
🌐 www.sgggroup.eu



SIMOLDES PLASTICOS POLSKA

SIMOLDES PLASTICOS POLSKA SP. Z O.O.

📍 ul. Zachodnia 7 | 55-220 Jelcz-Laskowice | Polska
🌐 www.simoldes.com/plastics/spolska

SK HI-TECH BATTERY MATERIALS POLAND

SK HI-TECH BATTERY MATERIALS POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Chorzowska 150 | 40-101 Katowice | Polska

SONING STAL

SONING STAL SP. Z O.O.

📍 ul. Bema 24B/1 | 47-400 Racibórz | Polska
🌐 www.soning.pl



SMART PLUS SP. Z O.O.

SmartPlus

Authorized Mobil Distributor

Zapewniamy kompleksową ofertę olejów i smarów Mobil oraz doradztwo w zakresie ich zastosowania i użytkowania. Oferujemy monitoring oleju, przeglądy i szkolenia, wsparcie techniczne oraz współdziałanie w ramach programu analiz olejów Mobil Serv. Pomagamy rozwiązywać każdy problem smarów. W ramach Zrównoważonego Rozwoju oferujemy profesjonalną analizę energochłonności, emisji CO₂ oraz procedurę projektową dla wdrożeń energooszczędnych. Posiadamy Akcyzowy Skład Podatkowy, wdrożone systemy ISO 9001/14001 oraz DPIM.

📍 ul. Gajowa 15 | 43-254 Warszowice | Polska
🌐 www.smartplus.pl

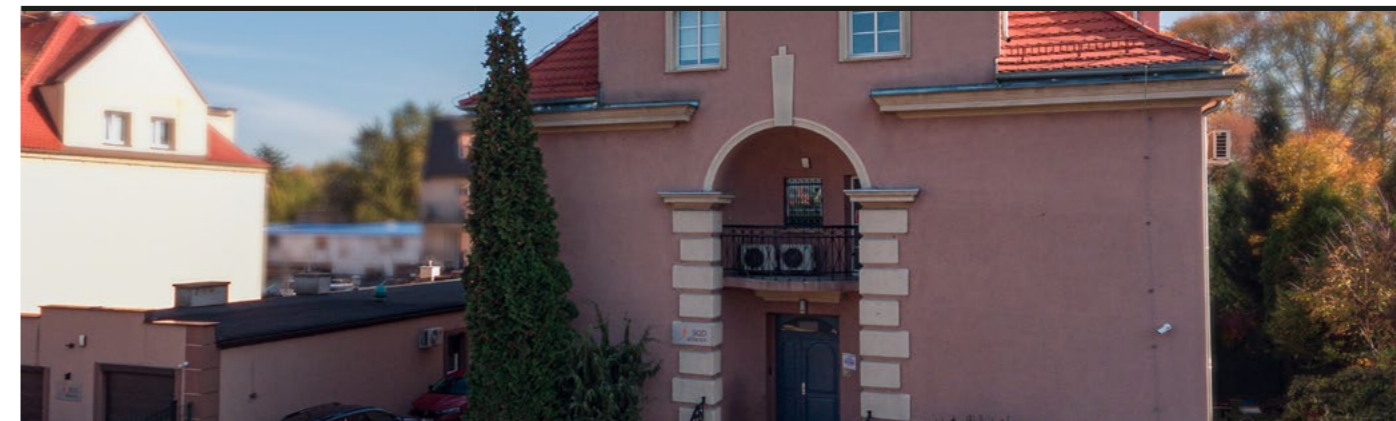


STELLANTIS GLIWICE SP. Z O.O.

STELLANTIS

Stellantis Gliwice należy do globalnej korporacji Stellantis, która jest jednym z wiodących światowych producentów samochodów i dostawcą usług mobilnych. Do portfolio jej legendarnych marek należą m.in. Alfa Romeo, Chrysler, Citroën, Dodge, Fiat, Jeep®, Lancia, Maserati, Opel, Peugeot, Ram i Free2move. Jest przedsiębiorstwem, które prowadzi działalność w obszarach produkcji m.in. dużych samochodów dostawczych, globalnych usług finansowych, kadrowych, inżynieryjnych, zakupów oraz sztucznej inteligencji i jazdy autonomicznej.

📍 ul. Adama Opla 1 | 44-121 Gliwice | Polska
🌐 www.stellantis.com



SQD ALLIANCE SP. Z O.O.

**SQD
alliance**

SQD Alliance od 2006 roku dostarcza usługi oraz szkolenia w zakresie bezpieczeństwa, ochrony środowiska, zdrowia, rozwiązań IT, wsparcia produkcyjnego oraz jakości dla wielu branż, w tym m.in. produkcyjnej, motoryzacyjnej, spożywczej, budowlanej oraz usługowej. Dodatkowo jest jedynym w Polsce certyfikowanym ośrodkiem szkoleniowym VDA QMC. Obecnie liczy 150 wyspecjalizowanych pracowników i cieszy się zaufaniem tysięcy przedsiębiorstw i instytucji, a liczba przeszkolonych osób każdego roku to kilkanaście tysięcy.

📍 ul. Batorego 19 | 43-200 Pszczyna | Polska
🌐 www.sqda.pl



SZCZĘŚNIAK POJAZDY SPECJALNE SP. Z O.O.

SZCZĘŚNIAK

SZCZĘŚNIAK Pojazdy Specjalne Sp. z o.o. to rodzinna firma z polskim kapitałem, założona w 1992 roku. To odpowiedzialny partner w biznesie, którego priorytetem jest realizowanie zadań na rzecz bezpieczeństwa państwa. Atutami firmy są ludzie, ich wiedza i kompetencje oraz systematyczny rozwój. To oni tworzą nowoczesne pojazdy, wykorzystując innowacyjne rozwiązania, najnowsze technologie i materiały. Pojazdy trafiają do 30 krajów na czterech kontynentach. SZCZĘŚNIAK Pojazdy Specjalne Sp. z o.o. posiada 26 patentów i otrzymała ponad 100 nagród oraz wyróżnień na prestiżowych targach i wystawach.

📍 ul. Bestwińska 105A | 43-346 Bielsko-Biała | Polska
🌐 www.pszczesniak.pl



TEDGUM INDUSTRY SP. Z O.O.



Firma TEDGUM powstała w 1993 roku w Rudzie Śląskiej. Nasza specjalizacja, to produkcja elementów metalowych, gumowych, poliuretanowych oraz produktów będących wynikiem połączenia tych materiałów. Obecnie jesteśmy jednym z wiodących producentów poduszek silnika, tulei wahaczy, osłon przekładni i przegubów, odbojników amortyzatorów i innych wyrobów gumowych na rynku motoryzacyjnym, a także dostawcą rozwiązań metalowych, gumowych i poliuretanowych dla takich branż jak budownictwo, górnictwo, rolnictwo, przemysł morski i wiele innych.

📍 ul. Zabrzańska 22 | 41-708 Ruda Śląska | Polska
🌐 www.tedgum.pl



TENGLONG POLSKA SP. Z O.O.

📍 ul. Strefowa 6 | 43-150 Bieruń | Polska



TENNECO AUTOMOTIVE EASTERN EUROPE SP. Z O.O.

📍 ul. Bojkowska 59b | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 www.tenneco.com



TENNECO SILESIA SP. Z O.O.

📍 ul. Rymera 5d | 44-314 Radlin | Polska
🌐 www.tenneco.com



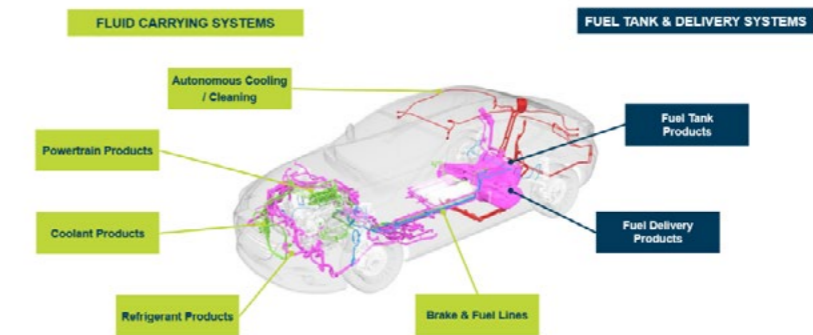
TRU-FLEX SP. Z O.O.

📍 ul. Stawęcicka 19 | 47-143 Ujazd | Polska
🌐 www.tru-flex.com/pl



TURBO-TEC SP. Z O.O.

📍 ul. Elizy Orzeszkowej 2H | 43-603 Jaworzno | Polska
🌐 www.turbo-tec.eu/pl



TI POLAND SP. Z O.O.



Firma TI Poland Spółka z o.o. należy do globalnej korporacji TI Fluid Systems (wcześniej TI Automotive), która powstała w 1919 r. w Wielkiej Brytanii i obecnie jest światowym liderem produkcji podzespołów dla przemysłu motoryzacyjnego. TI Fluid Systems przeznaczają swoje zintegrowane zasoby globalne na opracowywanie zaawansowanych systemów przechowywania, przenoszenia i dostarczania płynów, aby umożliwić klientom wyróżnienie ich produktów, bycie konkurencyjnym i skuteczniejsze spełnianie wymogów prawnych w zakresie wydajności, bezpieczeństwa i emisji.

📍 ul. Bestwińska 143a | 43-346 Bielsko-Biała | Polska
🌐 www.tifluidsystems.com



TOKAI COBEX POLSKA SP. Z O.O.



Działamy na całym świecie w zakresie rozwoju, produkcji i dystrybucji najwyższej jakości produktów węglowych i grafitowych dostarczając innowacyjne rozwiązania dla naszych klientów. Wysoko wykwalifikowany zespół z doświadczeniem w opracowywaniu i stosowaniu produktów wspiera naszych klientów i ich potrzeby. Nasze kompetencje obejmują szeroką wiedzę na temat surowców, know-how w zakresie aplikacji oraz doskonałe zrozumienie procesów produkcyjnych w branżach naszych klientów.

📍 ul. Piastowska 29 | 47-400 Racibórz | Polska
🌐 tokaicobex.com



ULUS METAL POLSKA S.A.

Ulus Metal Polska SA jest nową inwestycją Ulus Metal San. ve Tic. AS z Turcji w Katowickiej Specjalnej Strefie Ekonomicznej w Zabrze. Ulus Metal działa od ponad 50 lat i specjalizuje się w produkcji części tłoczonych dla przemysłu motoryzacyjnego wraz z procesami zgrzewania oporowego oraz spawania MAG. Ulus Metal zapewnia swoim klientom zintegrowane rozwiązania produkcyjne, mające na celu maksymalne zadowolenie klienta. Działy R&D, projektowania narzędzi i produkcji są największymi walorami podnoszącymi atrakcyjność w pozyskiwaniu nowych projektów i powiększaniu portfolio swoich klientów. Obecnie Ulus Metal Polska SA posiada 6000 m² powierzchni produkcyjnej, która wkrótce zostanie zwiększona do 15 000 m² w tej samej lokalizacji.

📍 ul. Piekarnicza 6 | 41-807 Zabrze | Polska
🌐 www.ulusmetal.com.tr



VALEO ELECTRIC AND ELECTRONIC SYSTEMS SP. Z O.O.

Czechowickie zakłady Valeo prowadzą działalność produkcyjną i rozwojową w obszarze nowoczesnych rozwiązań skoncentrowanych na elektryfikacji, automatyzacji i digitalizacji. Produkty Valeo stanowią najbardziej kompletną i innowacyjną gamę komponentów oraz systemów wysokiego i niskiego napięcia do wszystkich typów pojazdów elektrycznych oraz silnikowych. Jest częścią światowej elektrycznej rewolucji rynku samochodowego.

📍 ul. Bestwińska 21 | 43 -500 Czechowice-Dziedzice | Polska
🌐 www.valeo.com



WELDING ALLOYS POLSKA

WELDING ALLOYS POLSKA SP. Z O.O.

📍 ul. Gaudiego 2 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 www.welding-alloys.com

ZAKŁADY METALOWE „POSTĘP”

ZAKŁADY METALOWE „POSTĘP” S.A.

📍 ul. Wyczółkowskiego 16 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 postep.pl

ZANNINI POLAND

ZANNINI POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Wojkowicka 60 | 41-250 Czeladź | Polska
🌐 www.zannini.com

ZBM GŁOMBİK

ZBM GŁOMBİK SP. Z O.O.

📍 ul. Rolna 4 | 47-400 Racibórz | Polska
🌐 www.zbm.biz.pl



ZF BRAKING SYSTEMS POLAND SP. Z O.O.

Zakład Produkcji Układów Wspomagania Hamulcowego, jeden z najważniejszych w Europie dostawców wysokiej klasy systemów hamulcowych, pomp hamulcowych wraz z układem wspomagania oraz jeden z istotnych pracodawców w regionie. Dzięki ciągłemu doskonaleniu i wykorzystaniu innowacyjnych technologii, produkowane w zakładzie inteligentne, zintegrowane systemy bezpieczeństwa zapewniają ochronę pieszych, kierowców i pasażerów.

📍 ul. Leonarda da Vinci 7 | 44-121 Gliwice | Polska
🌐 www.zf.com



ZF AUTOMOTIVE SYSTEMS POLAND SP. Z O.O.

📍 ul. Legionów 63, 42-202 Częstochowa
ul. Ekonomiczna 19 42-271 Częstochowa | Polska
🌐 www.zf.com/poland



ZF STEERING SYSTEMS POLAND SP. Z O.O.

ul. Słowackiego 33 | 43-502 Czechowice-Dziedzice | Polska
www.zf.com/poland



WISEN SP. Z O.O.

WISEN Sp. z o.o. specjalizuje się w produkcji włókniny poliestrowej, włókniny silikonowej, kulki silikonowej i frytki z pianki poliuretanowej.

Firma wykorzystuje surowce najwyższej światowej jakości, nowoczesne metody produkcji w połączeniu z najlepszymi liniami technologicznymi co pozwala jej uzyskać produkt najwyższej jakości utrzymując jednocześnie jego powtarzalność.

Wypełnienia te mają zastosowanie w głównej mierze w przemyśle: meblarskim, odzieżowym oraz budownictwie.

ul. Leśna 11 | 46-300 Olesno | Polska
www.wisen.pl



**ADVANCED
MANUFACTURING**



2KMM SP. Z O.O.



auditomat® to platforma kompleksowo wspierająca procesy ciągłego doskonalenia i monitorowania przestrzegania standardów. Stanowi nieocenione wsparcie w automatyzacji planowania i wykonywania dowolnych audytów, opracowania i analizowania ich wyników oraz efektywnym zarządzaniu niezgodnościami i działaniami korygującymi. auditomat® gwarantuje pozytywne efekty i wymierne korzyści - oszczędność czasu, podniesienie jakości, poprawę bezpieczeństwa pracy, jak również satysfakcję pracowników. auditomat® jest marką 2KMM.

📍 Al. Korfantego 83 | 40-160 Katowice | Polska
🌐 auditomat.com

5SAUTOMATE SP. Z O.O.



5sAUTOMATE to przede wszystkim świadomość nowoczesnych technologii i ich zastosowania w procesach intralogistycznych i produkcyjnych, to narzędzia możliwie najprostsze dla danej aplikacji. Drogą jaką obraliśmy jest Lean Robotics, czyli automatyzacja szybka, elastyczna, modułowa i otwarta na zmiany. W naszym portfolio znajduje się ponad 30.000 produktów: od oprogramowania do wizualizacji procesów poprzez profile aluminiowe, regały, stanowiska pracy, platformę produkcyjną MPC, po roboty współpracujące, mobilne, kamery 2D, 3D, skanery bezpieczeństwa.

📍 ul. Graniczna 105 | 54-530 Wrocław | Polska
🌐 5sAutomate.com



Driving New Experiences

Accelerate to win tomorrow's customer



ACCENTURE SP. Z O.O.

Accenture jest globalną firmą, świadczącą profesjonalne usługi w zakresie technologii cyfrowych, chmury obliczeniowej i cyberbezpieczeństwa. Dzięki szerokiemu doświadczeniu i specjalistycznej wiedzy naszych ekspertów zapewniamy wsparcie klientów, przy zastosowaniu sieci centrów zaawansowanych technologii i inteligentnych operacji. W Polsce biura Accenture mieszczą się w Warszawie, Krakowie, Łodzi, Wrocławiu, Szczecinie oraz Katowicach. Pracuje w nich ponad 8600 osób.

📍 ul. Sienna 39 | 00-121 Warszawa | Polska
🌐 accenture.com/pl-pl



AIUT SP. Z O.O.



AIUT to wiodący dostawca zintegrowanych rozwiązań z zakresu automatyki i robotyki na globalne rynki przemysłowe i użyteczności publicznej. Firma jest największym polskim integratorem systemów przemysłowych. Przedsiębiorstwo projektuje i wdraża pod klucz zrobotyzowane linie i stanowiska produkcyjne, magazyny automatyczne, systemy intralogistyczne, IT, IIoT, MES, CMMS/EAM. Od ponad 30 lat AIUT współpracuje z branżą automotive na całym świecie.

📍 ul. Wyczółkowskiego 113 | 44-109 Gliwice | Polska
🌐 aiut.com



AMISTER SP. Z O.O. SP.K.

amiSter
rozwiązania dla przemysłu

Firma amiSter specjalizuje się w projektowaniu oraz integracji zautomatyzowanych i zrobotyzowanych linii, gniazd, stanowisk produkcyjnych, montażowych i testujących. Dostarcza również rozwiązania IT z zakresu traceability, planowania i realizacji produkcji (MES) oraz systemy wizyjne i wspierające logistykę produkcji. Obecnie zespół firmy amiSter to ponad 130 pasjonatów automatyki i cyfryzacji, którzy na co dzień dzielą się wiedzą i pomagają zakładom przemysłowym w procesie informatyzacji.

ul. Pod Lipami 29 | 41-940 Piekary Śląskie | Polska
www.amister.pl



APA SP. Z O.O.

APAGROUP
YOUR TECHNOLOGY. REINVENTED.

APA Group jest liderem na rynku inteligentnej automatyki przemysłowej i systemów zarządzania budynkami. Posiadamy ponad 20 lat doświadczenia i dziesiątki udanych wdrożeń dla instytucji, osób prywatnych, gmin i zakładów przemysłowych na całym świecie. Wszystkie koncepcje technologii produktów i usług powstają w Gliwicach i stają się polską wizytówką na świecie, co zostało nagrodzone m.in. godłem „Teraz Polska”. Do naszych klientów należą czołowe organizacje z Polski i świata.

ul. Tarnogórska 251 | 44-105 Gliwice | Polska
www.apagroup.pl



ASD SYSTEMS POLSKA SP. Z O. O. SP. K.

ASD Systems

Firma ASD Systems działa od 2014 roku i nieustannie dąży do doskonalenia swoich produktów, by stać się liderem na rynku maszyn vendingowych. Od samego początku misją firmy jest optymalizacja gospodarki magazynowej w firmach, dzięki autorskim, w pełni zautomatyzowanym i nowoczesnym rozwiązaniom technologicznym.”

ul. Sobieskiego 105 | 43-300 Bielsko-Biała | Polska
www.asdsystems.eu



ASTOR SP. Z O.O.

ASTOR
gdzie technologia spotyka
człowieka

Naszym celem jest sprawić, aby polska myśl inżynierska i menedżerska była szanowana w Europie i na świecie. Dlatego od 1987 roku dostarczamy nowoczesne technologie z zakresu automatyzacji, robotyzacji i cyfryzacji procesów produkcyjnych dla polskich i zagranicznych przedsiębiorstw przemysłowych. Stale dążymy do bycia najlepszym ekspertem w tej dziedzinie w Polsce. Wspieramy w transformacji do Przemysłu Przyszłości.

ul. Smoleńsk 29 | 31-112 Kraków | Polska
www.astor.com.pl



BEGC POLSKA SP. Z O.O.

BeGC, eksperci w dziedzinie inżynierii mechanicznej od ponad 50 lat. Od koncepcji po produkcję niestandardowych projektów technicznych, realizowanych przez zespół ponad 60 inżynierów i techników. Zajmujemy się projektowaniem i budową maszyn przemysłowych, produkcyjnych, specjalnych i prototypów. Tworzymy maszyny od podstaw do gotowego produktu, począwszy od projektu wstępnego, a kończąc na serwisie. Oferujemy również rozbudowane możliwości zarządzania projektami elektrycznymi. Tworzymy schematy elektryczne z pełną automatyzacją procesu, w tym generowanie schematów i raportów usprawniających projekt modernizacji lub budowy maszyn i urządzeń.



📍 ul. Prądnicka 4 | 30-002 Kraków | Polska
🌐 www.begc-groupe.com

BLUMENBECKER ENGINEERING POLSKA

BLUMENBECKER ENGINEERING POLSKA SP. Z O.O.

📍 ul. Ligocka 103 | 340-568 Katowice | Polska
🌐 www.blumenbecker.com/pl

CADESIGNER ENGINEERING

CADESIGNER ENGINEERING SP. Z O.O.

📍 ul. Dąbrowskiego 22 | 40-954 Katowice | Polska
🌐 cadesigner.pl



COIG S.A.

COIG specjalizuje się w dostarczaniu kompleksowych, dedykowanych rozwiązań informatycznych klasy ERP, wspomagających zarządzanie procesami produkcji. Firma świadczy również zaawansowane usługi z zakresu cyberbezpieczeństwa oraz zabezpieczenia danych, a także dostarcza rozwiązania chmury prywatnej na bazie własnego Centrum Przetwarzania Danych. W swoich rozwiązaniach firma wykorzystuje technologie z zakresu sztucznej inteligencji (AI) oraz uczenia maszynowego (ML).



📍 ul. Mikołowska 100 | 40-065 Katowice | Polska
🌐 www.coig.pl

There's precious data
EVERYWHERE.
Let us help you see it.



CTHINGS.CO SP. Z O.O.

CTHINGS.CO, z siedzibą główną w Polsce i oddziałami operacyjnymi w Austrii i Danii, dostarcza kompleksowe rozwiązania 5G IoT, umożliwiające przedsiębiorstwom dostęp do cennych źródeł danych ukrytych w ich procesach i zasobach. Portfolio rozwiązań firmy w zakresie infrastruktury łączności 5G, sieci czujników do zbierania danych, śledzenia zasobów i zdalnego monitorowania rozproszonego można łączyć i dostosowywać, aby uwzględnić nawet najbardziej specyficzne przypadki użycia. Firma wspiera cyfrową transformację przemysłu i miast.

📍 ul. Mokotowska 1, 11 piętro | 00-640 Warszawa | Polska
🌐 cthings.co

CTHINGS.CO[®]
5G IOT SOLUTIONS

DATA INTERCHANGE

DATA INTERCHANGE SP. Z O.O.

📍 ul. Chorzowska 150 | 40-101 Katowice | Polska
🌐 www.datainterchange.com/pl

PLATFORMA ROBOTÓW DBR77

www.dbr77.com

DBR77
ALL ROBOTS • ONE PLACE



DBR77 ROBOTICS SP. Z O.O

DBR77 to pierwsza na świecie platforma, która przyspiesza robotyzację zakładów produkcyjnych. W jednym miejscu łączy zakłady przemysłowe z Integratorami. Obydwie strony wspólnie opracowują optymalne rozwiązanie. Udostępnia narzędzia do analizy operacyjnej, finansowej i inwestycyjnej. DBR77 umożliwia także stworzenia bliźniaka cyfrowego tj. wirtualnej repliki wszystkich elementów środowiska produkcyjnego pozwalającego na zarządzanie danymi, wizualizację, symulację oraz optymalizację procesów.

DBR77

ALL ROBOTS • ONE PLACE

📍 [ul. Żółkiewskiego 31](http://ul.zotkiewskiego31.pl) | 87-100 Toruń | Polska
🌐 www.dbr77.com



DRIM ROBOTICS SP. Z O.O.

Firma Drim Robotics to integrator robotów przemysłowych i współpracujących. Posiadamy bogate doświadczenie zdobyte w Polsce i na świecie w ciągu kilkunastu lat pracy. Programowanie robotów obejmuje zakres: pick and place, handling, spawanie w technologii TIG/MIG/CMT, zgrzewanie, klejenie, nitowanie i kontrolę wizyjną głównie dla automotive ale również innych branż. Jesteśmy producentem elektrycznego generatora próżni Respiro oraz coverów ochronnych paneli operatorskich do wszystkich popularnych modeli robotów.

**DRIM
ROBOTICS**

📍 [ul. Legionów 88B](http://ul.legionow88b.pl) | 43-502 Czechowice-Dziedzice | Polska
🌐 drimrobotics.eu

ELGÓR + HANSEN S.A.

ELGÓR + HANSEN

📍 [ul. Opolska 19](http://ul.opolska19.pl) | 41-500 Chorzów | Polska
🌐 elgorhansen.com



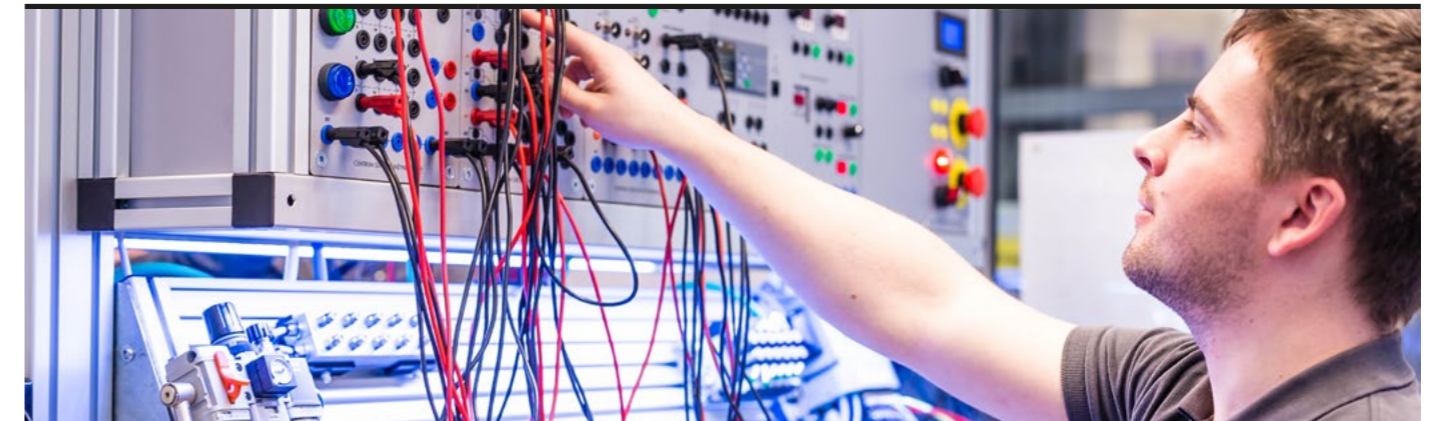
MAKING IMPOSSIBLE
THINGS POSSIBLE.
WITH YOU.

EDAG ENGINEERING POLSKA SP Z O.O.

Edag. Jeden z największych niezależnych partnerów inżynierskich w branży motoryzacyjnej. Jesteśmy ekspertami w zakresie rozwoju pojazdów, planowania i budowy zakładów produkcyjnych oraz optymalizacji procesów. To co nas wyróżnia to zintegrowane podejście do mobilności i pasja do rozwoju innowacyjnych produktów. Dzięki temu jesteśmy uznanymi, niezależnymi ekspertami w branży motoryzacyjnej i wszechstronnym partnerem biznesowym.

EDAG

📍 [ul. Zygmunta Stomińskiego 4](http://ul.zygmunta.stominskiego4.pl) | 00-204 Warszawa | Polska
🌐 pl.edag.com/pl



EMT-SYSTEMS SP. Z O.O.

EMT-Systems Sp. z o.o. to najbardziej kompleksowy ośrodek szkoleń technicznych w Polsce.

- 16 lat doświadczenia
- 180 szkoleń technicznych
- 100 trenerów
- Ponad 67 000 przeszkolonych osób

EMT-Systems specjalizuje się w organizacji kursów dla Służb Utrzymania Ruchu, w tym działów automatyki, mechanicznych, energetycznych, technicznych i konstrukcyjnych. Szkolenia odbywają się w specjalistycznych laboratoriach wyposażonych w rzeczywiste maszyny przemysłowe.

EMT
SYSTEMS

CENTRUM SZKOLEŃ INŻYNIERSKICH

📍 [ul. Bojkowska 35A](http://ul.bojkowska35a.pl) | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 emt-systems.pl

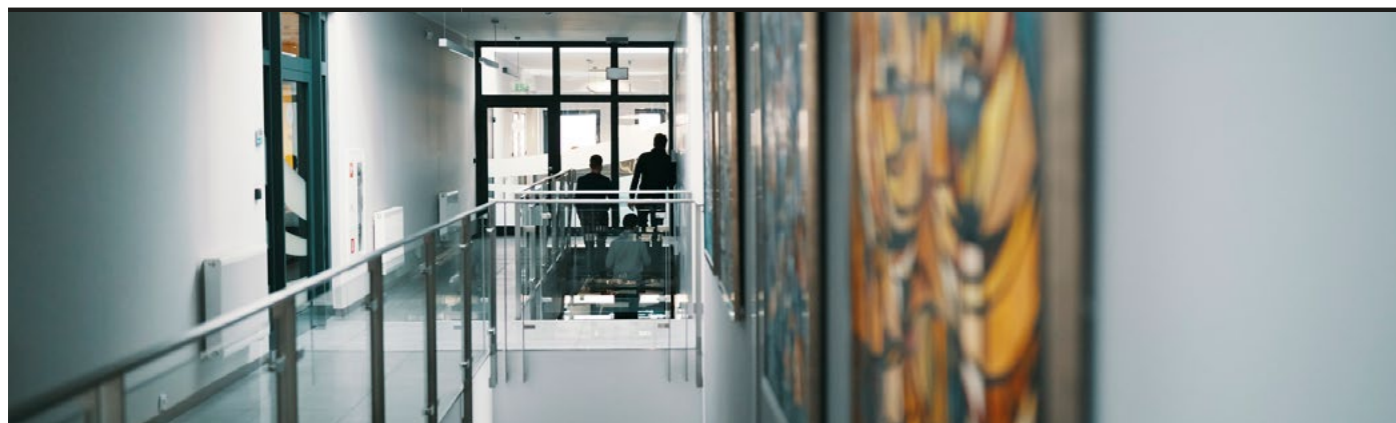


EVATRONIX S.A.

Evatronix S.A. specjalizuje się w projektowaniu urządzeń elektronicznych, a także w innych usługach inżynierskich takich jak prototypowanie i zarządzanie łańcuchem dostaw w realizacji produkcji niskoseryjnej, sprzedaż i wdrożenia nowoczesnych narzędzi projektowych dla elektroników i mechaników, a także doradztwo i szkolenia w tym zakresie. Spółka jest również producentem skanerów 3D wykorzystujących światło strukturalne, opracowanych i doskonalonych przez własny Dział Badań i Rozwoju, a sprzedawanych pod marką eviXscan 3D.



📍 ul. Wiktora Przybyły 2 | 43-300 Bielsko-Biała | Polska
🌐 www.evatronix.com



EQ SYSTEM SP. Z O.O.

Istniejący od 1991 roku eq system doradza, tworzy i wdraża rozwiązania informatyczne w zakresie kompleksowego zarządzania przedsiębiorstwem, dostosowane do firm o różnej wielkości, strukturze, reprezentujących różne branże. Nasze autorskie rozwiązanie to platforma XPRIMER - system charakteryzujący się elastyczną strukturą kilkunastu, zestawionych ze sobą modułów przydzielonych do dwóch głównych obszarów biznesowych: zarządzania produkcją oraz zarządzania zasobami ludzkimi WFM.



📍 ul. św. Antoniego 50 | 41-303 Dąbrowa Górnicza | Polska
🌐 www.eqsystem.pl



EXERGON SP. Z O.O.

W ramach działalności firmy EXERGON realizujemy prace obliczeniowe, doradcze i wdrożeniowe na potrzeby energetyki, petrochemii oraz innych gałęzi przemysłu. Dostarczamy przemysłowych rozwiązań IT oraz kreujemy innowacyjne rozwiązania i koncepcje. Dysponujemy najnowszymi narzędziami obliczeniowymi, symulacyjnymi oraz infrastrukturą umożliwiającą konstruowanie prototypów. Dzięki zrealizowaniu wielu prac komercyjnych posiadamy ugruntowaną pozycję na rynku.

📍 ul. Jagiellońska 4 | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 www.exergon.pl



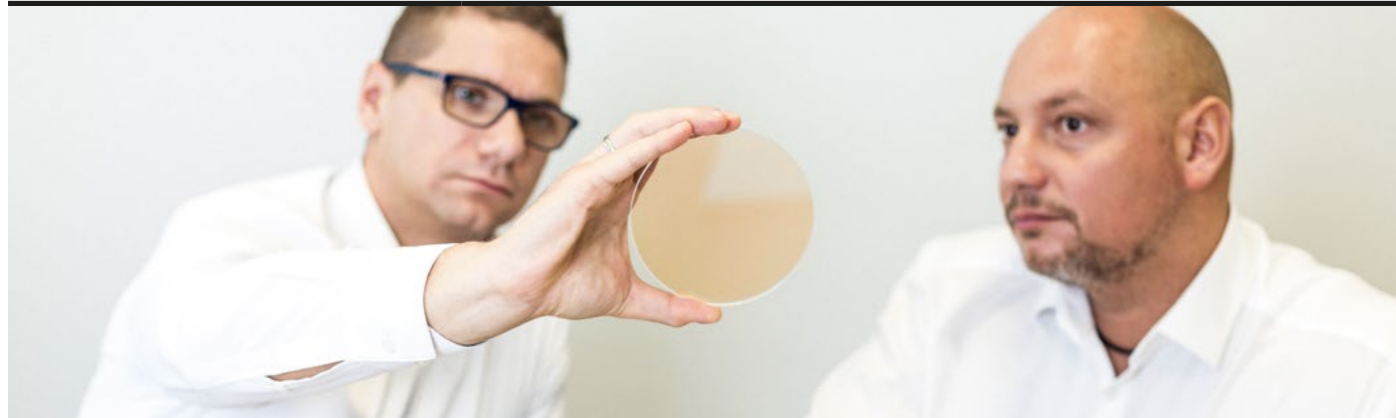
FESTO SP. Z O.O.

Firma Festo od wielu lat dostarcza komponenty i aplikacje z zakresu optymalizacji technologii automatyzacji dla branży motoryzacyjnej i jej dostawców. Oferujemy rozwiązania automatyzacji zwiększające produktywność oraz poprawiające efektywność energetyczną procesów w takich obszarach jak:



- Tłocznie
- Spawalnie
- Lakiernie
- Montaż końcowy
- Podwozie/silnik
- Systemy i rozwiązania dla procesów dostawców Tier 1

📍 Janki k. Warszawy | ul. Mszczonowska 7 | 05-090 Raszyn | Polska
🌐 www.festo.pl



FHU KONTRAKT ADAM GOIK



Contrakt-Materials to przede wszystkim szkła ochronne głowic laserowych. Zajmujemy się wprowadzaniem materiałów ochronnych w przemysłowej gałęzi optyki laserowej. Naszymi klientami są głównie firmy z branży Automotive (OEM, Tier 1, Tier 2), a dzięki cenie niższej o 50% od ceny oryginału nasi najwięksi klienci oszczędzają do 1 mln pln rocznie. Dodatkowo jako inżynierowie spawalnicy świadczymy usługi konsultingowe z dziedziny spawania laserowego.

📍 ul. Karpacka 11 | 40-216 Katowice | Polska
🌐 www.contrakt-materials.com.pl



HIGH TECHNOLOGY MACHINES SP. Z O.O.



High Technology Machines Sp. z o.o. jest autoryzowanym i wyłącznym dystrybutorem obrabiarek CNC japońskiej firmy OKUMA. W Centrum Badawczo-Rozwojowym HTM w Gliwicach prowadzone są prace badawcze i testy innowacyjnych technologii obróbki skrawaniem.

- Przygotowujemy procesy technologiczne obróbki skrawaniem,
- Dostarczamy centra obróbcze CNC,
- Wdrażamy systemy automatyzacji produkcji,
- Zapewniamy pełną obsługę serwisową obrabiarek OKUMA.

📍 ul. Ciesielska 16 | 44-151 Gliwice | Polska
🌐 www.htm.net.pl



I&B (WEBMAKERS) SP. Z O.O.

WebMakers to nowoczesna firma programistyczna, która tworzy aplikacje mobilne i webowe dla klientów z ponad 20 krajów. Specjalizujemy się w dedykowanych aplikacjach opartych na PHP i React.JS. Tworzymy również aplikacje mobilne. Wdrażamy dedykowane rozwiązania informatyczne oraz innowacyjne narzędzia usprawniające wewnętrzne i zewnętrzne procesy, które bezpośrednio wpływają na bezpieczeństwo, reputację i prosperity firm.

📍 ul. Katowicka 86 | 43-190 Mikołów | Polska
🌐 webmakers.expert



IFM ELECTRONIC SP. Z O.O.

Od 1969 r. ifm electronic stale opracowuje, produkuje i dystrybuje czujniki, sterowniki i systemy do automatyki przemysłowej na całym świecie. Oferta firmy obejmuje ponad 15 tys. artykułów, rozwiązań systemowych i produktów kompatybilnych z wieloma komponentami. Szeroki asortyment umożliwia dostęp do standardowych zastosowań oraz specjalistycznych rozwiązań dopasowywanych do indywidualnych potrzeb klientów, którzy mogą liczyć na fachowe doradztwo oraz sprawny serwis gwarancyjny. ifm - close to you!

ifm electronic

📍 ul. Węglowa 7 | 40-105 Katowice | Polska
🌐 www.ifm.com/pl

INNERWEB

INNERWEB SP. Z O.O.

📍 ul. Cieszyńska 365 | 43-382 Bielsko-Biała | Polska
🌐 innerweb.pl



IBS POLAND SP. Z O.O.



Misją firmy jest modelowanie i optymalizacja procesów biznesowych tak, aby firmy mogły działać sprawniej, oszczędniej i zgodnie z najnowszymi trendami. IBS POLAND posiada długoletni status Platynowego Partnera Dassault Systemes. Spółka obsługuje pięć sektorów: motoryzacyjny; lotnictwo i obrona; maszyny; morski; oraz dom i styl życia. Doświadczony zespół ekspertów zarządza projektami z zakresu rozwoju, planowania i produkcji, wspierając firmy w ich strategiach cyfryzacji wkraczających w nową erę biznesu.

📍 ul. Bojkowska 41P | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 www.ibs-poland.pl



JANTAR SP. Z O.O.

Jantar
Technologia korzyści

Jantar Sp. z o.o. – integrator systemów informatycznych dla biznesu. Tworzymy m.in. autorskie rozwiązania oparte o kody kreskowe oraz technologię RFID, które możemy zaprezentować w naszym laboratorium Jwave Silesia RFID Hub. Nasz zespół składa się z inżynierów, konstruktorów oraz programistów, którzy są w stanie przygotować zaawansowane projekty automatycznej identyfikacji. Doświadczenie oraz długoletnia obecność na rynku, pozwala nam na zaferowanie rozwiązań dla produkcji, automotive, handlu, magazynowania i logistyki, transportu oraz kultury i ochrony zdrowia.

📍 ul. Piekarska 199 | 43-300 Bielsko-Biała | Polska
🌐 www.jantar.pl



KANRI SOFT SP. Z O.O.



Kanri Soft to producent oprogramowania dla biznesu pozwalającego pełniej realizować koncepcję lean management – od poziomu pracowników liniowych aż po osoby podejmujące decyzję na poziomie strategicznym. Rozwijany system cyfrowego zarządzania w chmurze łączy w sobie narzędzia pozyskiwania danych z wielu źródeł oraz ich przetwarzania i wizualizacji. Dzięki temu managerowie uzyskują natychmiastowy dostęp do wiarygodnych i uporządkowanych informacji o funkcjonowaniu przedsiębiorstwa. Pozwala to identyfikować w czasie rzeczywistym wąskie gardła i podejmować właściwe decyzje.

📍 Rynek 36/37 | 50-102 Wrocław | Polska
🌐 kanrisoft.eu



KUKA CEE GMBH SP. Z O.O. ODDZIAŁ W POLSCE

KUKA

KUKA jest koncernem działającym na arenie międzynarodowej w branży automatyzacyjnej, osiągającym obroty w wysokości ok. 3,3 mld euro i zatrudniającym około 14 000 pracowników. Główna siedziba przedsiębiorstwa znajduje się w Augsburgu. Jako wiodący na rynku światowym producent inteligentnych rozwiązań w dziedzinie automatyzacji firma KUKA oferuje klientom kompleksowe produkty: od robotów poprzez moduły aż do w pełni zautomatyzowanych instalacji i ich połączeń sieciowych.

📍 ul. Mysłowicka 1 | 43-100 Tychy | Polska
🌐 www.kuka.com/pl-pl



NEWTECH ENGINEERING SP. Z O.O.

Firma Newtech Engineering istnieje na rynku polskim od 1993 roku. Dzięki wieloletniej współpracy z największymi producentami elementów automatyki przemysłowej oferujemy naszym klientom wysokiej jakości produkty i kompleksowe rozwiązania. Jesteśmy dystrybutorem na Polskę takich renomowanych firm jak m.in. Baumer, Di-soric, Siko czy Temposonics. Rozwiązujemy problemy naszych klientów a także oferujemy kompletację dostaw szeroko rozumianej automatyki przemysłowej.



📍 ul. Sowińskiego 3 | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 www.newtech.com.pl



OMRON ELECTRONICS SP. Z O.O.

Wiodący japoński dostawca zaawansowanych rozwiązań do automatyzacji maszyn i linii produkcyjnych. Nasza oferta obejmuje od systemów sterowania i techniki napędowej, przez czujniki, systemy wizyjne i traceability, systemy bezpieczeństwa maszynowego, roboty stacjonarne i mobilne, aż po komponenty szafkowe.



📍 ul. Żwirki i Wigury 16A, Budynek 5B | 02-092 Warszawa | Polska
🌐 industrial.omron.pl



PERCEPTUS SP. Z O.O.

Perceptus jest dostawcą oraz integratorem rozwiązań z zakresu bezpieczeństwa IT. Projektuje nowoczesne rozwiązania, które wyprzedzają rynek, w tym m.in.:



- Perc Tech Appliance - szyfrowania danych,
- Mobilne Data Center - kontenerów data center,
- eSign.tech - integrowalna platforma do podpisów kwalifikowanych,
- SOC - oprogramowanie do wykrywania incydentów oraz zabezpieczenia procesów wymiany danych.

Perceptus dysponuje doświadczonym działem deweloperskim, który potrafi uszyć „na miarę” rozwiązania cyfrowe, które świetnie będą pasowały do Twoich potrzeb. Sprawdź Nas.

📍 ul. Nowy Kisielin – Antoniego Wysockiego 10 | 66-002 Zielona Góra | Polska
🌐 www.perceptus.pl



PF ELECTRONIC SP. Z O.O.

PF Electronic działa na rynku automatyki przemysłowej ponad 20 lat i jest wyłącznym dystrybutorem firmy IPF ELECTRONIC, DINA, preferowanym partnerem firmy Belden, Hirschmann, Hohner oraz Tripwire. Firma oferuje zaawansowane rozwiązania bazujące na ofercie firmy ADVANTECH. Wysokie kwalifikacje kadry inżynierskiej są potwierdzone licznymi certyfikatami z zakresu przemysłowych rozwiązań sieciowych. Oferujemy warsztaty z zakresu automatyki przemysłowej oraz ethernetu przemysłowego

📍 ul. Konarskiego 18C | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 www.pf-electronic.pl



PROPOINT S.A.



Projektujemy i integrujemy systemy automatyki przemysłowej. Wdrażane przez nas rozwiązania zwiększyły efektywność pracy zakładów przemysłowych w 15 krajach na całym świecie. Nasze portfolio produktowe obejmuje również produkcję szaf sterowniczych oraz zautomatyzowanych maszyn produkcyjnych, wykonanych w technologii „plug-and-play”. Zatrudniamy ponad 550 osób, z czego ponad 80% to kadra inżynierska od lat specjalizująca się w robotyce oraz procesach przemysłowych.

📍 ul. Bojkowska 37 R | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 www.propoint.pl



REPLY POLSKA SP. Z O.O.



Reply to sieć wyspecjalizowanych firm wspierających przemysł w definiowaniu, rozwijaniu i implementacji modeli biznesowych w celu optymalizacji i integracji procesów, aplikacji i urządzeń, z wykorzystaniem najnowszych paradygmatów technologicznych i komunikacyjnych, takich jak sztuczna inteligencja - AI, wielkie zbiory danych - Big Data, chmura obliczeniowa, komunikacja cyfrowa, Internet Rzeczy - IoT, sieci mobilne i społecznościowe, platformy cyfrowe klasy ERP, CRM i eCommerce. Oferta Reply ma na celu wspieranie sukcesu klientów poprzez wprowadzanie innowacji w całym cyfrowym łańcuchu wartości.

📍 ul. Wroclawska 54 | 40-217 Katowice | Polska
🌐 www.reply.com/en



RMA (BUSINESS UNIT AIC S.A.)



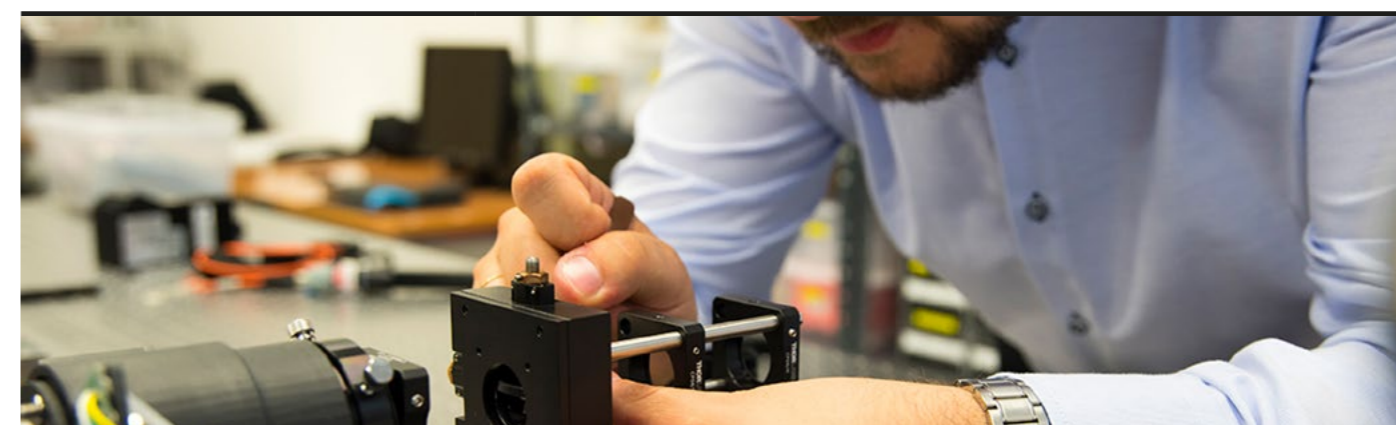
Od wielu lat RMA jest wiodącym dostawcą kompleksowych rozwiązań z zakresu automatyzacji spawania i laserowej obróbki materiału (głównie dla przemysłu bateryjnego). Dostarczamy gotowe maszyny do spawania laserowego modułów bateryjnych (cylicydrycznych, pryzmatycznych, pouch), a także customowe rozwiązania - linie i stanowiska produkcyjne. SPAWANIE LASEROWE / SERIA MASZYN BATTERY WELDER / PROCESY LASEROWE DLA PRZEMYSŁU BATERYJNEGO

📍 ul. Rdestowa 41 | 81-577 Gdynia | Polska
🌐 www.myrma.eu

ROCKWELL AUTOMATION

ROCKWELL AUTOMATION SP. Z O.O.

📍 ul. Powązkowska 44C | 01-797 Warszawa oddział Katowice | Polska
🌐 www.rockwellautomation.com



SCANWAY S.A.



Specjalizujemy się w tworzeniu autorskich systemów wizyjnych wykorzystywanych do kontroli jakości w przemyśle. Z sukcesami działamy w następujących branżach: automotive, poligraficznej, drzewnej i meblarskiej, farmaceutycznej, spożywczej oraz kosmicznej. Tworzymy zaawansowane technologie wykrywające szereg wad już w czasie produkcji nie zakłócając jej trwania. Systemy wizyjne Scanway są w pełni dostosowane do potrzeb Klienta i jego oczekiwań jakościowych.

📍 ul. Duńska 9 | 54-427 Wrocław | Polska
🌐 scanway.pl



SYSTEMY PRZETWARZANIA I INTEGRACJI DANYCH SP. Z O.O.

SP1:1D

Systemy Przetwarzania i Integracji Danych

Specjalizuje się w hurtowniach danych. Do obszarów biznesowych, w których wdraża swoje rozwiązania należą: zdrowie, ubezpieczenia, sprzedaż i analityka przemysłowa. Autorskim rozwiązaniem jest IPLAS - system do monitoringu i optymalizacji produkcji. IPLAS umożliwia pobieranie dane z różnych źródeł, przetwarzanie ich oraz wydajne obliczanie statystyk i prognoz w czasie rzeczywistym. System oferuje wiele metod prezentacji przetworzonych danych, z których możliwe jest zbudowanie własnego pulpitu raportowego.

📍 ul. gen. Jarosława Dąbrowskiego 9 | 44-200 Rybnik | Polska
🌐 spiid.pl



TEKNISKA POLSKA PRZEMYSŁOWE SYSTEMY TRANSMISJI DANYCH SP. Z O. O.

TEKNISKA® | 20 lat

20 lat praktyki, 4 200 klientów, > 80 000 urządzeń dostarczonych na polski rynek, m.in. do najbardziej wymagających instalacji infrastruktury krytycznej. Wykonujemy usługi wdrożenia, szkolimy, doradzamy, dobieramy i dostarczamy rozwiązania, które pomagają firmom realizować konkretne potrzeby i wymagające projekty z zakresu automatyki przemysłowej i cyberbezpieczeństwa OT/ICS. Branże, w których działamy to kolej, górnictwo, hutnictwo, energetyka, transport, oil&gas, wodociągi, automatyka przemysłowa oraz produkcja.

📍 ul. Łabędzka 9-9A | 44-121 Gliwice | Polska
🌐 tekniska.pl

VEMMIO SP. Z O. O.

VEMMIO

📍 ul. Bałtycka 186/4 | 40-778 Katowice | Polska
🌐 vemmio.com/pl



NAUKA



**Akademia
Techniczno-Humanistyczna
w Bielsku-Białej**

AKADEMIA TECHNICZNO-HUMANISTYCZNA

Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej jest publiczną uczelnią wyższą posiadającą pełne prawa akademickie, prowadzącą kształcenie na 22 kierunkach studiów. Badania naukowe prowadzone są w 10 dyscyplinach z zakresu dziedzin technicznych, humanistycznych oraz w dziedzinie nauk o zdrowiu (w tym kategorię A posiada 1 dyscyplina, B+ 4 dyscypliny). ATH w szerokim zakresie współpracuje z przemysłem i władzami samorządowymi realizując wspólne projekty i usługi B+R.

📍 ul. Willowa 2 | 43-309 Bielsko-Biała | Polska
🌐 www.ath.bielsko.pl



Akademia WSB
Dąbrowa Górnicza, Cieszyń, Olkusz, Żywiec, Kraków
WSB University

AKADEMIA WSB

Akademia WSB jest akademicką uczelnią wyższą, która posiada uprawnienia do nadawania stopnia doktora habilitowanego oraz stopnia doktora w 4 dyscyplinach naukowych nauki o zarządzaniu i jakości, pedagogika, nauki o bezpieczeństwie, inżynieria lądowa, geodezja i transport. Kształci w 5 lokalizacjach na 24 kierunkach studiów, prowadzi studia dualne, realizuje studia Executive MBA oraz MBA, jest liderem w kształceniu podyplomowym, prowadzi szkołę doktorską, studia doktoranckie oraz seminaria doktorskie.

📍 ul. Ciepłaka 1C | 41-300 Dąbrowa Górnicza | Polska
🌐 www.wsb.edu.pl

AKCELERATOR TECHNOLOGICZNY GLIWICE

AKCELERATOR TECHNOLOGICZNY GLIWICE SP. Z O.O.

📍 ul. Konarskiego 18C | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 www.akcelatorgliwice.pl

BIELSKI PARK TECHNOLOGICZNY LOTNICTWA, PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I INNOWACJI

BIELSKI PARK TECHNOLOGICZNY LOTNICTWA, PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I INNOWACJI SP. Z O.O.

📍 ul. Stefana Kóska 43 | 43-512 Kaniów | Polska
🌐 parklotniczy.com.pl

FUNDACJA NA RZECZ ROZWOJU TECHNOLOGII HUMAN

FUNDACJA NA RZECZ ROZWOJU TECHNOLOGII HUMAN CLOUD

📍 ul. Przewozowa 12 | 44-100 Gliwice | Polska
🌐 www.humancloud.pl



**CMPW
PAN**

CENTRUM MATERIAŁÓW POLIMEROWYCH I WĘGLOWYCH PAN

Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych jest Instytutem Polskiej Akademii Nauk, którego zasadniczym zadaniem jest prowadzenie interdyscyplinarnych badań naukowych nad polimerami i różnymi formami węgla, nad otrzymywaniem i badaniem właściwości nowych materiałów polimerowych i węglowych oraz prowadzenie prac rozwojowych. Początki działalności obecnego Centrum datują się na rok 1954, wraz z utworzeniem Laboratorium Petrochemii w Gliwicach, i rozpoczęciem działalności badawczej PAN na Śląsku.

📍 ul. M. Curie-Skłodowskiej 34 | 41-819 Zabrze | Polska
🌐 www.cmpw-pan.pl



INNpuls SP. Z O.O.

Wiedza Kapitał Innowacje



INNpuls Sp. z o.o. to firma doradczo-szkoleniowa, specjalizująca się w obsłudze projektów inwestycyjnych, badawczo-rozwojowych oraz szkoleniowych dla firm i instytucji okołobiznesowych. Od 2008 roku efektywnie wspiera fazę planowania, poszukiwania finansowania oraz wdrażania projektów bazujących na innowacjach produktowych, procesowych i, marketingowych. Aktywnie wspiera rozwój bazujący na idei wzornictwa produktów i usług, cyfryzacji oraz gospodarki cyrkularnej.

📍 ul. Hetmańska 40A | 35-045 Rzeszów | Polska
🌐 www.innpuls.pl



INSTYTUT BADAŃ I ROZWOJU MOTORYZACJI BOSMAL SP. Z O.O.



BOSMAL to wiodące w Europie niezależne centrum badawczo-rozwojowe. Od ponad 50 lat świadczy usługi B+R i produkcyjne na rzecz motoryzacji. Zakres badań: materiały, komponenty, układy napędowe, pojazdy, emisja spalin; ponadto projektowanie, produkcja, automatyzacja, usługi inżynierskie, homologacja. Instytut posiada status CBR, laboratorium badawcze (certyfikat PN-EN ISO/IEC 17025), uprawnienia do badań homologacyjnych pojazdów, ZSZ (PN-EN ISO 9001, PN-ISO 45001, PN-EN ISO 14001, AQAP 2110), etykiety TISAX.

📍 ul. Sarni Stok 93 | 43-300 Bielsko-Biała | Polska
🌐 www.bosmal.com.pl



KRAKOWSKI PARK TECHNOLOGICZNY SP. Z O.O.



Krakowski Park Technologiczny od 25 lat współtworzy warunki dla rozwoju przedsiębiorczości. Dysponuje paletą narzędzi, dzięki którym firmy mogą rozwijać się lepiej i szybciej. Oferuje zwolnienia podatkowe w ramach Polskiej Strefy Inwestycji, inspirując firmy do inwestowania w rozwój swoich zakładów. KPT wspiera także transformację cyfrową przedsiębiorstw aktywnie działając w branży przemysłu 4.0. Spółka prowadzi też programy akceleryjne i inkubacyjne umacniając pozycję rynkową najbardziej obiecujących startupów.

📍 ul. Podole 60 | 30-394 Kraków | Polska
🌐 www.kpt.krakow.pl



MAŁOPOLSKA AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO S.A.





MARR S.A. to doświadczony i wiarygodny partner biznesowy, który działa na rzecz rozwoju i wzrostu konkurencyjności małopolskich firm. Zapewnia pomoc finansową, inwestycyjną, doradczą i szkoleniową. Tworzy korzystne warunki do prowadzenia biznesu i promuje gospodarczą markę Regionu na arenie międzynarodowej. Firma oferuje również pod wynajem nowoczesną i atrakcyjną przestrzeń dla biznesu. Podążamy za naszą misją: „Wspierając przedsiębiorczość rozwijamy, integrujemy i promujemy Małopolskę”.

📍 ul. Kazimierza Kordylewskiego 11 | 31-542 Kraków | Polska
🌐 www.marr.pl

**PARK NAUKOWO
 TECHNOLOGICZNY
 SILESIA WYŻSZEJ
 SZKOŁY TECHNICZNEJ**

**PARK NAUKOWO TECHNOLOGICZNY SILESIA
 WYŻSZEJ SZKOŁY TECHNICZNEJ**

 ul. Rolna 43 | 40-555 Katowice | Polska
 www.wst.com.pl

**PARK NAUKOWO-
 TECHNOLOGICZNY
 TECHNOPARK GLIWICE**



**PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY
 TECHNOPARK GLIWICE**

 ul. Konarskiego 18C | 44-100 Gliwice | Polska
 technopark.gliwice.pl



POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA



Politechnika Częstochowska to najstarsza i największa uczelnia w regionie z ponad 70-letnią tradycją naukową i edukacyjną. W zauważalny sposób decyduje o obliczu Częstochowy i regionu. Współpracuje z blisko 500 klientami biznesowymi. O jej nowoczesnym obliczu decydują laboratoria wyposażone w sprzęt światowej klasy. Nasze obszary działalności to m.in.: automatyka, robotyka, informatyka, druk 3D, ekologia, energetyka.

 ul. J.H. Dąbrowskiego 69 | 42-201 Częstochowa | Polska
 pcz.pl





**POZNAŃSKI
 PARK NAUKOWO-
 TECHNOLOGICZNY
 FUNDACJA
 UNIWERSYTETU IM.
 ADAMA MICKIEWICZA
 W POZNANIU**

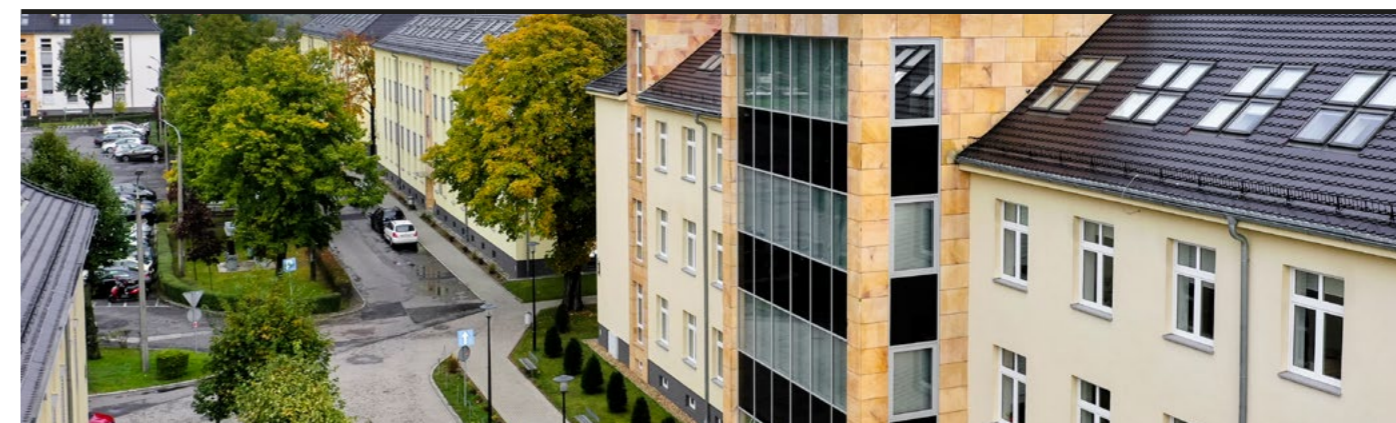
**POZNAŃSKI PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY
 FUNDACJA UNIWERSYTETU IM. ADAMA
 MICKIEWICZA W POZNANIU**

 ul. Rubierz 46 | 61-612 Poznań | Polska
 ppnt.poznan.pl

POLITECHNIKA ŚLĄSKA


POLITECHNIKA ŚLĄSKA

 ul. Akademicka 2A | 44-100 Gliwice | Polska
 www.polsl.pl





POLITECHNIKA OPOLSKA

Politechnika Opolska bardzo często wskazywana jest jako powód lokowania w Opolu nowych inwestycji. Uczelnia nie tylko kształci na sześciu wydziałach, ale także szeroko współpracuje z otoczeniem społeczno-gospodarczym. Prowadzi badania i inne usługi na rzecz przemysłu, a także doktoraty wdrożeniowe. Nowoczesne zaplecze laboratoryjne i wysoko wykwalifikowana kadra naukowa to jej największe atuty.

 ul. Prószkowska 76 | 45-758 Opole | Polska
 po.edu.pl

**SIEĆ BADAWCZA
 ŁUKASIEWICZ
 – INSTYTUT
 SPAWALNICTWA**

**SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – INSTYTUT
 SPAWALNICTWA**

 ul. Błogostawionego Czesława 16-18 | 44-100 Gliwice | Polska
 is.gliwice.pl



SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT CIĘŻKIEJ SYNTEZY ORGANICZNEJ „BLACHOWNIA”



Łukasiewicz
 Instytut Ciężkiej
 Syntezy
 Organicznej
 BLACHOWNIA

Specjalizujemy się w chemii organicznej. W ramach instytutu działa sześć Grup Badawczych: Analityka, Biogospodarka, Procesy Ciśnieniowe, Procesy Katalityczne, Chemia Specjalistyczna i Zaawansowane Materiały, których specjalizacje określają także wiodące kierunki badawcze Instytutu. Oferujemy także kompleksowe usługi analityczne, prowadzone zgodnie ze standardami Dobrej Praktyki Laboratoryjnej (DPL). Należymy do Sieci Badawczej Łukasiewicz.

 **ul. Energetyków 9 | 47-225 Kędzierzyn-Koźle | Polska**
 www.icso.lukasiewicz.gov.pl





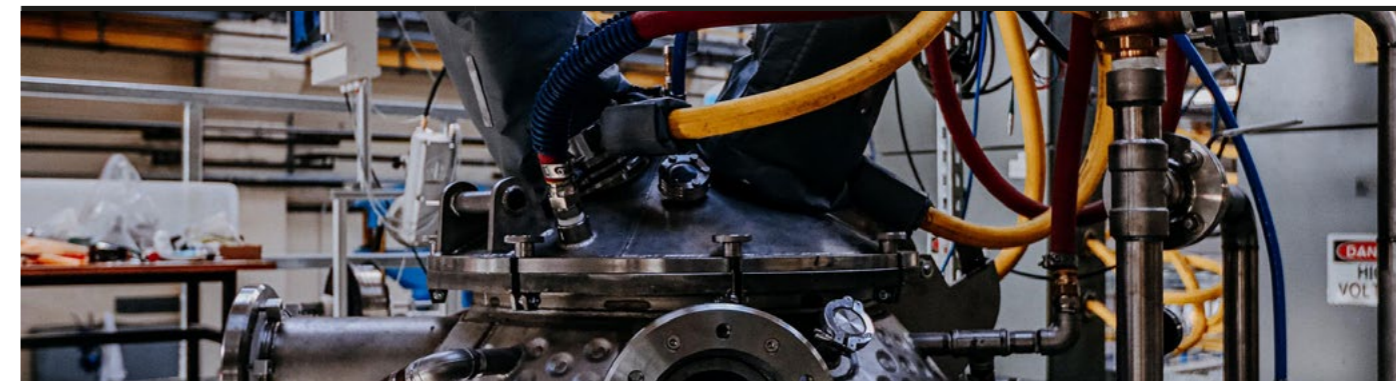
SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT TECHNIK INNOWACYJNYCH EMAG



Łukasiewicz
 Instytut Technik Innowacyjnych
 EMAG

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Technik Innowacyjnych EMAG jest instytutem sieci, specjalizującym się w informatyce stosowanej, informatyce technicznej oraz technologiach informacyjnych. Łukasiewicz - EMAG zajmuje się m.in. szeroko rozumianym cyberbezpieczeństwem, sztuczną inteligencją, analizą danych, ideą smart cities, cyfrowymi usługami publicznymi, IoT, przemysłem 4.0, dostępnością plus. Działalność B+R wspomagana jest usługami w akredytowanych laboratoriach.

 **ul. Leopolda 31 | 40-189 Katowice | Polska**
 www.emag.lukasiewicz.gov.pl/pl



SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT METALI NIEŻELAZNYCH




Łukasiewicz
 Instytut Metali
 Nieżelaznych

Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych od lat rozwija technologie produkcji materiałów wsadowych oraz proszków sferycznych na potrzeby Wire Arc Additive Manufacturing, jak również technologie wytwarzania metalowych nośników katalizatorów i elementów magnetycznych. W Łukasiewicz – IMN prowadzone są badania nad optymalizacją procesów WAAM w skali laboratoryjnej, projektowaniem i wytwarzaniem obiektów 3D takich jak śmigła turbin wodnych, elementy pomp wody morskiej.

 **ul. Sowińskiego 5 | 44-100 Gliwice | Polska**
 www.imn.gliwice.pl


SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - KRAKOWSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - KRAKOWSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY POŁĄCZENIE INSTYTUTU ODLEWNICTWA I INSTYTUTU ZAAWANSOWANYCH TECHNOLOGII WYTWARZANIA

 **Zakopiańska 73 | 30-418 Kraków | Polska**
 <https://kit.lukasiewicz.gov.pl>

ŚLĄSKIE CENTRUM NAUKOWO-TECHNOLOGICZNE PRZEMYSŁU LOTNICZEGO

ŚLĄSKIE CENTRUM NAUKOWO-TECHNOLOGICZNE PRZEMYSŁU LOTNICZEGO SP. Z O.O.

 **ul. Nad Białką 25 | 43-502 Czechowice-Dziedzice | Polska**
 www.scntpl.pl



UNIWERSYTET ŚLĄSKI

Uniwersytet Śląski w Katowicach jest największą w województwie śląskim uczelnią akademicką i jedną z największych w Polsce, w której prowadzone są badania naukowe i kształcenie w dziedzinach nauk: humanistycznych, niektórych inżynierjno-technicznych, społecznych, ścisłych i przyrodniczych, teologicznych oraz w dziedzinie sztuki. Uczelnię wyróżnia współpraca z licznym gronem partnerów z otoczenia społeczno-gospodarczego, w tym w ramach klastrów.

UNIWERSYTET ŚLĄSKI
W KATOWICACH

ul. Bankowa 12 | 40-007 Katowice | Polska
www.us.edu.pl

SPIS TREŚCI

AUTOMOTIVE

AALBERTS SURFACE TECHNOLOGIES HEAT	6	GŁUCHOWSKI ENTERPRISE INTERNATIONAL PARTNERSHIP MACIEJ GŁUCHOWSKI	18
AIRIFICIAL INTELLIGENT ROBOTS POLAND	6	GEO GLOBE POLSKA	19
ADIENT SEATING POLAND	7	GUHRING	19
AKTRION POLAND	7	GUMITEX	20
AUTONOMOUS SYSTEMS	7	HL MANDO CORPORATION	20
AWECO POLSKA APPLIANCE (SANHUA)	7	HENGST FILTRATION POLAND	20
BITRON POLAND	7	HIRSCHVOGEL COMPONENTS POLAND	20
BOBREK ALUMINIUM	7	HP POLSKA	20
BODYCOTE POLSKA	7	HENNIGES AUTOMOTIVE PRUDNIK	21
B&W	7	HUF POLSKA	21
BLEES	8	IGOPAK	22
BMZ POLAND	8	JOHNSON MATTHEY BATTERY SYSTEMS	23
BORYSZEW S.A. (ODDZIAŁ MAFLOW W TYCHACH)	9	JAC PRODUCTS POLAND	22
BOS AUTOMOTIVE PRODUCTS POLSKA	9	JOHNSON MATTHEY POLAND	23
BREMBO POLAND	10	KIRCHOFF POLSKA	23
BULTEN INVEST	10	KLGS	23
BWI POLAND TECHNOLOGIES	10	KOENIG METALL POLSKA	24
CARLEX DESIGN ROKSANA SKOTNICKA	10	LG ELECTRONICS WROCŁAW	24
CGR POLSKA	10	MAGNA CAR TOP SYSTEMS	24
COOPER STANDARD POLSKA	11	MCS	24
CZEKAMET PL	11	METAR	24
CONBELTS S.A.	12	MACRO MOLDS POLSKA	25
DAYCO POLAND	12	MAGNA FORMPOL	25
DEKRA POLSKA	12	MARCO	26
DENSO THERMAL SYETEMS POLSKA	12	MARELLI SOSNOWIEC POLAND	26
DHC (DAWNIEJ DHC SYSTEMS)	12	MARELLI SOSNOWIEC POLAND	26
EATON AUTOMOTIVE SYSTEMS	12	MARELLI BIELSKO-BIAŁA POLAND	27
ECOTECHNILIN	13	MICROPLASTICOS POLSKA	27
EKOINSTAL HOLDING	13	MEIKO TRANS POLSKA	27
ELECTROPOLI POLAND	13	MERAWEX	28
ELECTROMOBILITY POLAND	14	METALSOLUTION	28
ELGUM AUTOMOTIVE	14	MERCEDES MARTRUCK POJAZDY SPECJALNE	29
ELPLAST	15	MICHAEL TERESA MICHALIK	29
ENTE	15	MUBEA AUTOMOTIVE POLAND	30
ESTRA AUTOMOTIVE SYSTEMS POLAND	16	MULLER DIE LILA LOGISTIK POLSKA	30
EXACT SYSTEMS	16	NEXTEER AUTOMOTIVE POLAND	30
EXTRAL	16	NGK CERAMICS POLSKA	31
FICOMIRROS POLSKA	17	NIFCO KOREA POLAND	31
FCA POLAND/STELLANTIS	17	ODLEWNIA RAFAMET	31
FCA POWERTRAIN POLAND/STELLANTIS	17	P.P.U.H. "AT-PLAST" ANDRZEJ TALIK	32
FOOSUNG POLAND	18	POL-TECHNOLOGY	32
FABRYKA 4X4	18	PRO-CARS GROUP	32
FERROS-SYSTEM	18	PIOMAR	32
GEBRUEDER PEITZ POLSKA	18	PLASTIC OMNIUM AUTO	33

PARTS4CLEANING	33
POLMOTORS	34
PROTECH	34
QSENSE	35
QUALITY AUSTRIA-POLSKA	35
RHENUS AUTOMOTIVE ASSEMBLY	35
SAINT-GOBAIN INNOVATIVE MATERIALS POLSKA	35
SAPA POLSKA	35
SEIFERT POLSKA	36
SEKONIX POLAND	36
SGP SORTING GROUP POLAND	37
SIMOLDES PLASTICOS POLSKA	37
SK HI-TECH BATTERY MATERIALS POLAND	37
SONING STAL	37
SMART PLUS	38
STELLANTIS GLIWICE (OPEL MANUFACTURING POLAND)	38
SQD ALLIANCE	39
SZCZĘŚNIAK POJAZDY SPECJALNE	39

TEDGUM	40
TENLONG POLSKA	40
TENNECO AUTOMOTIVE EASTERN EUROPE	40
TENNECO SILESIA	40
TRU-FLEX	40
TURBO-TEC	40
TI POLAND	41
TOKAI COBEX POLSKA	41
ULUS METAL POLSKA	42
VALEO ELECTRIC AND ELECTRONIC SYSTEMS	42
WELDING ALLOYS POLSKA	43
ZAKŁADY METALOWE "POSTĘP"	43
ZANNINI POLAND	43
ZBM GŁOMBİK	43
ZF BRAKING SYSTEMS POLAND	43
ZF AUTOMOTIVE SYSTEMS POLAND	43
ZF STEERING SYSTEMS POLAND	44
WISEN	44

ADVANCED MANUFACTURING

2KMM	46
5SAUTOMATE	46
ACCENTURE	47
AIUT	47
AMISTER	48
APA	48
ASD SYSTEMS	49
ASTOR	49
BEGC POLSKA	50
BLUMENBECKER ENGINEERING POLSKA	50
CADESIGNER ENGINEERING	50
COIG	51
CTHINGS.CO	51
DATA INTERCHANGE	51
DBR77 ROBOTICS	52
DRIM ROBOTICS	52
ELGÓR + HANSEN	52
EDAG ENGINEERING POLSKA	53
EMT-SYSTEMS	53
EQ SYSTEM	54
EVATRONIX	54
EXERGON	55
FESTO	55

FHU KONTRAKT ADAM GOİK	56
HIGH TECHNOLOGY MACHINES	56
I&B (WEBMAKERS)	57
IFM ELECTRONIC	57
INNERWEB	57
IBS POLAND	58
JANTAR	58
KANRI SOFT	59
KUKA CEE GMBH ODDZIAŁ W POLSCE	59
NEWTECH ENGINEERING	60
OMRON ELECTRONICS	60
PERCEPTUS	61
PF ELECTRONIC	61
PROPOINT	62
REPLY POLSKA	62
RMA (BUSINESS UNIT AIC S.A.)	63
ROCKWELL AUTOMATION	63
SCANWAY	63
SYSTEMY PRZETWARZANIA I INTEGRACJI DANYCH (IPLAS)	64
TEKNISKA POLSKA PRZEMYSŁOWE SYSTEMY TRANSMISJI DANYCH	64
VERMIO	64

NAUKA

AKADEMIA TECHNICZNO-HUMANISTYCZNA	66
AKADEMIA WSB	66
AKCELERATOR TECHNOLOGICZNY GLIWICE	67
BIELSKI PARK TECHNOLOGICZNY LOTNICTWA, PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I INNOWACJI	67
CENTRUM MATERIAŁÓW POLIMEROWYCH I WĘGLOWYCH PAN	67
FUNDACJA NA RZECZ ROZWOJU TECHNOLOGII HUMAN CLOUD	67
INNPUŁS	68
INSTYTUT BADAŃ I ROZWOJU MOTORYZACJI BOSMAL	68
KRAKOWSKI PARK TECHNOLOGICZNY	69
MAŁOPOLSKA AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO	69
PARK NAUKOWO TECHNOLOGICZNY SILESIA WYŻSZEJ SZKOŁY TECHNICZNEJ	70
PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY TECHNOPARK GLIWICE	70
POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA	70
POZNAŃSKI PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY FUNDACJA UNIWERSYTETU IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU	70
POLITECHNIKA ŚLĄSKA	71
POLITECHNIKA OPOLSKA	71
SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – INSTYTUT SPAWALNICTWA	71
SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT CIĘŻKIEJ SYNTEZY ORGANICZNEJ "BLACHOWNIA"	72
SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT TECHNIK INNOWACYJNYCH EMAG	72
SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT METALI NIEŻELAZNYCH	73
SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - KRAKOWSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY POŁĄCZENIE INSTYTUTU ODLEWNICTWA I INSTYTUTU ZAAWANSOWANYCH TECHNOLOGII WYTWARZANIA)	73
ŚLĄSKIE CENTRUM NAUKOWO-TECHNOLOGICZNE PRZEMYSŁU LOTNICZEGO	73
UNIWERSYTET ŚLĄSKI	74



**Silesia Automotive
& Advanced Manufacturing**

Biuro Klastra
ul. Rybnicka 29
44-100 Gliwice

e-mail: biuro@silesia-automotive.pl
www.silesia-automotive.pl