



RMA[®]

Zaawansowane
technologie
laserowe dla
przemysłu

myrma.eu

O nas

RMA jest wiodącym dostawcą innowacyjnych rozwiązań w zakresie automatyzacji technologii laserowej. Projektujemy i wdrażamy zarówno gotowe platformy, jak i rozwiązania szyte na miarę dla przemysłu.

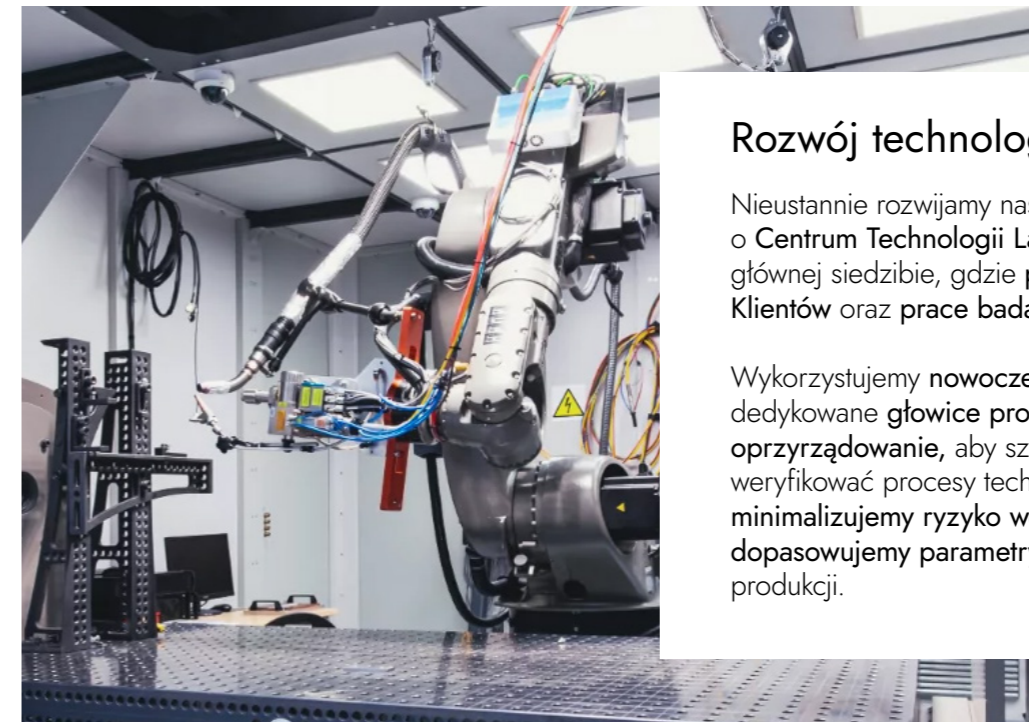
Naszym największym kapitałem są ludzie - zespół doświadczonych inżynierów i specjalistów realizuje projekty w całości wewnętrznie, od projektowania po uruchomienie. Dzięki temu klienci otrzymują sprawdzone, wysokiej jakości rozwiązania, które pozwalają osiągać przewagę konkurencyjną.



Rozwój technologii

Nieustannie rozwijamy nasze kompetencje w oparciu o Centrum Technologii Laserowych (CTL) w naszej głównej siedzibie, gdzie prowadzimy testy dla Klientów oraz prace badawcze w nowych obszarach.

Wykorzystujemy nowoczesne źródła laserowe, dedykowane głowice procesowe i specjalistyczne oprzyrządowanie, aby szybko i skutecznie weryfikować procesy technologiczne. Dzięki temu minimalizujemy ryzyko wdrożenia i precyzyjnie dopasowujemy parametry procesu do wymagań produkcji.



Technologia laserowa

Spawanie laserowe to nasza główna specjalizacja, a uzupełniamy ją innymi procesami laserowej obróbki materiałów – m.in. cięciem 3D, strukturyzacją i czyszczeniem powierzchni. Dobieramy rozwiązania tak, by realnie wspierały wydajność produkcji.

Projektujemy i dostarczamy maszyny oraz stanowiska dopasowane do potrzeb klientów, a testy i rozwój prowadzimy we własnym laboratorium. Pracujemy zgodnie z ISO 9001:2015, zapewniając jakość i niezawodność procesów.



Gotowe rozwiązania

Oferujemy gotowe maszyny do spawania laserowego: serię Battery Welder do modułów bateryjnych oraz cele Laser Technology Platforms do zastosowań przemysłowych.

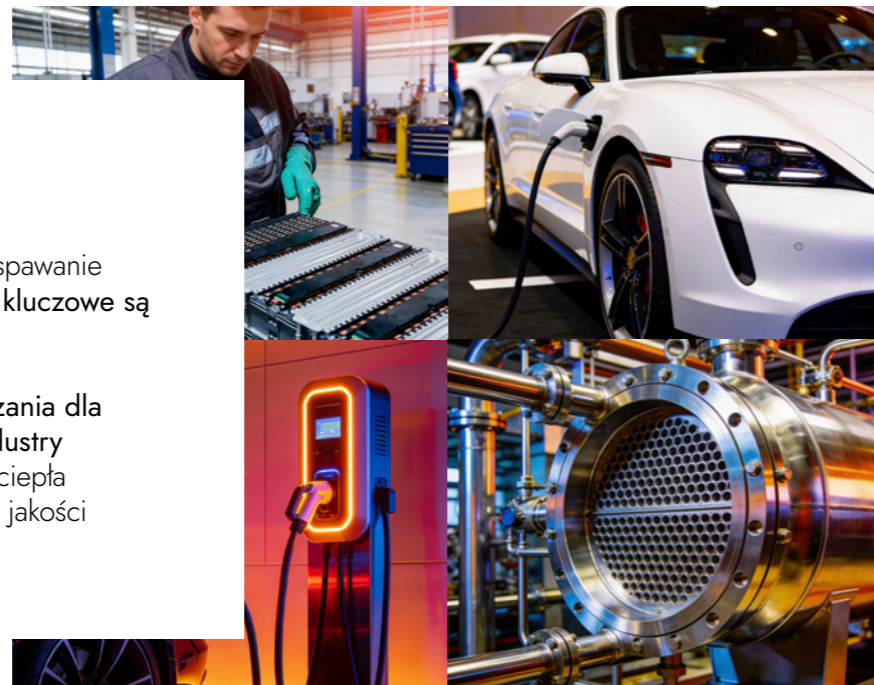
Maszyny łączą wysoką wydajność, elastyczność i niezawodność, a intuicyjny system obsługi pozwala łatwo konfigurować parametry procesu. Opcjonalny system monitorowania procesu on-line umożliwia kontrolę produkcji w czasie rzeczywistym i zbieranie danych dla każdego spawanego połączenia.



Branże

Koncentrujemy się przede wszystkim na rozwiązaniach dla branży bateryjnej (spawanie laserowe, czyszczenie laserowe), gdzie kluczowe są precyzja i powtarzalność procesów.

Tworzymy również innowacyjne rozwiązania dla segmentu automotive oraz general industry - w tym dla producentów wymienników ciepła i komponentów wymagających wysokiej jakości obróbki oraz niezawodnych połączeń.

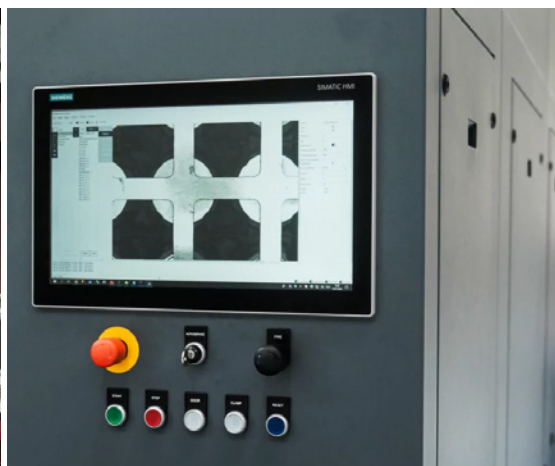
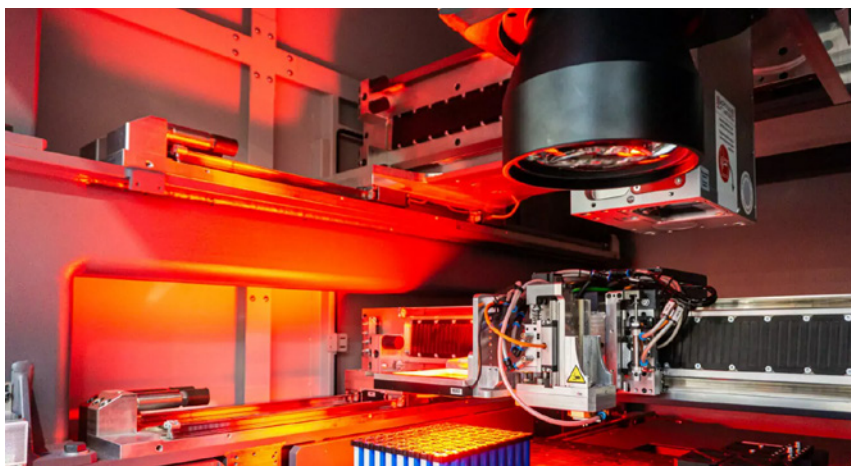


Projekty customowe

Tworzymy dedykowane rozwiązania laserowe dopasowane do indywidualnych potrzeb Klienta. Mamy doświadczenie w projektach różnej skali - od specjalistycznych stanowisk po w pełni zautomatyzowane linie produkcyjne, dla różnych produktów i branż.

Wykorzystujemy różne lasery i głowice, dopasowując technologie do potrzeb produktu i wymagań, a Klient otrzymuje kompletny system z oprogramowaniem gotowym do pracy oraz pełnym wsparciem posprzedażowym.





RMA - Eksperci od lasera

Realizujemy projekty kompleksowo - od koncepcji i analizy potrzeb, przez projektowanie, montaż, aż po uruchomienie.

Nasze rozwiązania dla branży bateryjnej, automotive i general industry (m.in. wymienniki ciepła) dostarczamy z pełnym wsparciem posprzedażowym, zapewniając niezawodność, precyzję i najwyższą jakość.

Zaufaj ekspertom i podnieś wydajność swojej produkcji.

Co nas wyróżnia?

- + Projektowanie maszyn, inżynieria, montaż i uruchomienie
- + Testy i rozwój technologii
- + Pełna automatyzacja procesu produkcyjnego
- + Profesjonalna obsługa posprzedażowa i serwis

RMA[®]

Business Unit AIC S.A.

AIC S.A.
ul. Rdestowa 41
81-577 Gdynia
Polska

+48 58 350 65 50
sales@myrma.eu
www.myrma.eu

