



DOBRE WARUNKI PRACY, WYGODNY DOJAZD, STABILNA PRACA NA LATA.

Jesteśmy wiodącym producentem narzędzi stemplowych oraz części zamiennych do tabletek, kapsulek i maszyn blistrujących stosowanych w sektorach m.in.: farmaceutycznym, chemicznym i spożywczym.

Ponad 40-letnie doświadczenie pozwoliło nam wyspecjalizować się w produkcji stempli i matryc oraz uzyskać miano **lidera w dostarczaniu rozwiązań technologicznych**, które pomagają klientom rozwiązywać ich najtrudniejsze problemy związane z produkcją tabletek.

Dostarczamy jakość

Każdego dnia mierzymy się z wyzwaniami inżynieryjnymi, by dostarczać klientom gotowe i sprawdzone rozwiązania, które zapewnią im wzrost wydajności produkcyjnej.

Dzięki nowoczesnemu parkowi maszynowemu (obrabiarki DGM MORI, GF Machining Solutions) i kilkunastu zrobotyzowanym stanowiskom produkcyjnym (Fanuc) cieszymy się opinią jednego z najbardziej uznanych dostawców na świecie.

Najwyższą jakość produktów i usług zapewniamy dzięki wysoko wykwalifikowanej kadrze pracującej zgodnie z Systemami Zarządzania Jakością **ISO 9001:2015** oraz **ISO 13485:2016**. Należymy również do elitarnego klubu Gazel Biznesu będąc w gronie najdynamiczniej rozwijających się firm.

Tworzymy innowacje

Opracowywaniem nowych pomysłów i technologii zajmuje się **Centrum Innowacji im. Henryka Adamusa**. To właśnie tutaj, we współpracy ze szczecińską uczelnią wyższą, powstała innowacyjna i w pełni zautomatyzowana Maszyna Pomiarowa TI, która służy do monitorowania zużycia narzędzi stemplowych. Zastosowana w niej metoda optyczna gwarantuje rozdzielczość pomiarową do 1 mikrometra, co jest kamieniem milowym w kontroli jakości narzędzi.

Odpowiedzialność społeczna

Wspieramy młodych ludzi w zdobywaniu pierwszego doświadczenia na rynku pracy. Od wielu lat współpracujemy ze szkołami ponadgimnazjalnymi i wyższymi w zakresie praktyk zawodowych i staży. Organizujemy staże studenckie i uczniowskie, głównie w obszarze produkcyjnym.

Poszukujemy: *automatyków, elektryków, elektromechaników, konstruktorów, technologów, programistów, operatorów maszyn CNC.*

>>APLIKUJ

<https://www.adamus.com.pl/pl/praca>

LUB **800 110 120** (BEZPŁATNY NUMER)