



G-LAB FAMILY FROM THE GESTAMP'S G-LAB PROGRAM

**Gestamp** 

**Klasa patronacka**



2020

## **Gestamp - lider w produkcji komponentów metalowych**

Gestamp to międzynarodowa grupa firm zajmujących się projektowaniem, opracowywaniem i produkcją części oraz zespołów metalowych dla przemysłu motoryzacyjnego.

Specjalnością naszej grupy jest opracowywanie innowacyjnych produktów, dzięki którym pojazdy samochodowe są coraz bardziej bezpieczne i lekkie, zużywają mniej energii oraz wywierają mniej szkodliwy wpływ na środowisko.

## Gestamp na świecie

Prowadzimy działalność w 23 krajach, w których posiadamy ponad 112 zakładów produkcyjnych oraz 13 ośrodków badawczo-rozwojowych.

Na całym świecie zatrudniamy +43 000 pracowników.

W Polsce posiadamy trzy zakłady produkcyjne, dwa we Wrześni gdzie zatrudniamy +900 osób i drugi we Wrocławiu zatrudniający +350 osób.

**Gestamp** 



GLOBAL SOLUTIONS FOR AUTOMOTIVE METAL COMPONENTS

## **Klasa patronacka Gestamp Polska**

Nasza firma nawiązała współpracę z Zespołem Szkół Politechnicznych im Bohaterów Monte Cassino we Wrześni w zakresie kształcenia pod naszym patronatem w zawodzie mechanik Precyzyjny.

Proces edukacyjny rozłożony jest na trzy lata, w trakcie których uczniowie zdobywają wiedzę teoretyczną oraz praktyczną.

Szkoła dysponuje doskonale wyposażonymi salami dydaktycznymi, w których uczniowie zdobywają podstawową wiedzę teoretyczną.

Zajęcia praktyczne w pierwszym roku nauczania realizowane będą w Powiatowym Centrum Edukacji Zawodowej, znajdującym się w sąsiedztwie szkoły. W drugim i trzecim roku praktyka zawodowa realizowana będzie w zakładach produkcyjnych Gestamp Polska we Wrześni oraz w okresie wakacji w zakładach Volkswagen Poznań.



## Zawód mechanik precyzyjny

Mechanik precyzyjny zdobywa umiejętności i doświadczenie w zakresie montażu, użytkowania, konserwacji i naprawy urządzeń technologicznych przy wykorzystaniu wiedzy związanej z mechaniką, elektrotechniką, pneumatyką i hydrauliką. Potrafi monitorować pracę urządzeń precyzyjnych, oceniać jakość wykonanych prac.

Oprócz tego posiada umiejętność posługiwania się dokumentacją technologiczną, czyta i wykonuje rysunki techniczne, maszynowe oraz schematy.

Wiedza i umiejętności mechanika precyzyjnego mogą być wykorzystane w zakładach przemysłu precyzyjnego, w branżach: elektrycznej, elektronicznej, lotniczej, motoryzacyjnej, maszynowej i przetwórstwa metalowego.





## Rekrutacja na kierunek mechanika

Dokumenty aplikacyjne można składać osobiście w sekretariacie Zespołu Szkół Politechnicznych im. Bohaterów Monte Casino we Wrześni lub on-line na stronie [www.zspwrzesnia.pl](http://www.zspwrzesnia.pl) w terminie od 10 do 31 lipca br.

Konieczniewe wniosku o przyjęcie wskaż zawód **mechanik precyzyjny** jako pierwszy wybór oraz **Gestamp jako pierwszy wybór** pracodawcy.

Rozmowy kwalifikacyjne z wybranymi kandydatami zostaną przeprowadzone w formie spotkania on-line w dwóch terminach:

- 5 sierpnia br., od godz. 16:00 do 21:00
- 6 sierpnia br., od godz. 8:00 do 21:00

po uprzednim umówieniu telefonicznym terminu i godziny spotkania.

Wyniki rekrutacji zostaną przekazane zainteresowanym w dniu 11 sierpnia br. do godz. 12:00.

## Schemat rekrutacji



## Dołącz do zespołu Gestamp Polska

Po ukończeniu szkoły pod naszym patronatem możemy zaproponować Tobie pracę w następujących obszarach i stanowiskach:

- narzędziownia – młodszy narzędziowiec  
prowadzi serwis narzędzi, przeprowadza modyfikację narzędzi wg wytycznych klienta i dokonuje usprawnień narzędzi w celu polepszenia procesu produkcyjnego,
- jakość – młodszy metrolog  
wykonuje pomiary przy wykorzystaniu maszyn pomiarowych współrzędnościowych i optycznych, interpretuje wyniki i prowadzi statystykę jakościową,
- utrzymanie ruchu – technik utrzymania ruchu  
wykonuje przeglądy oraz konserwację urządzeń i maszyn, usuwa awarie elektryczne i mechaniczne w celu zapewnienia ciągłości produkcji.

AND LIGHTER FOR A SAFER WORKING AND LIGHTER CAR


WORKING SAFER AND LIGHTER CAR

FOR A SAFER WORKING AND LIGHTER CAR

WORKING SAFER AND LIGHTER CAR

AND LIGHTER CAR

# WORKING FOR A SAFER AND LIGHTER CAR

Gestamp 

Koordynator Nauczania Zawodowego: Tomasz Pawłowski  
+48 61 436 96 45, [tpawlowski@pl.gestamp.com](mailto:tpawlowski@pl.gestamp.com)