

KLASA PATRONACKA TECHNIK MECHATRONIK - WEZI-TEC

15 października 2019r w siedzibie firmy Wezi-tec podpisano umowę o stworzeniu w legnickim Zespole Szkół Samochodowych patronackiej klasy o specjalności technik mechatronik. Ten profil łączy mechanikę z informatyką i automatyką. W obecności prezydenta Legnicy Tadeusza Krzakowskiego dokument podpisali Wojciech Bajan, dyrektor i członek zarządu firmy Wezi-tec oraz Grzegorz Gargaś, dyrektor Zespołu Szkół Samochodowych.

"Legnickie szkolnictwo zawodowe zasłużenie cieszy się bardzo dobrą opinią. Od lat trwa współpraca szkół zawodowych z firmami przemysłowymi, które tworzą klasy patronackie. Ciesze się, że po wstępnych ustaleniach i podpisanym we wrześniu liście intencyjnym - do 23 klas dołącza kolejna w Zespole Szkół Samochodowych, korzystająca z bardzo nowoczesnych technologii firmy Wezi-tec. To nasza wspólna idea - potrzeba kształcenia kadr dla przemysłu na najwyższym poziomie" - powiedział prezydent Tadeusz Krzakowski.

"Jesteśmy firmą wrażliwą i świadomą społecznej odpowiedzialności biznesu. Mam nadzieję, że w klasie patronackiej wykształcimy sobie przyszłych pracowników. Specjalizacja mechatroniczna, choć jeszcze bardzo młoda, jest poszukiwana na polskim i europejskim rynku przemysłowym" - powiedział dyrektor firmy Wezi-tec Wojciech Bajan.

"Chcemy dać poznać naszym uczniom ten wyjątkowy zawód, korzystając z patronackiego wsparcia, które zaoferował Wezi-tec" - powiedział dyrektor Zespołu Szkół Samochodowych

Firma prowadzi u siebie program zajęć praktycznych i praktyk zawodowych. Deklaruje m.in. comiesięczną darowiznę finansową na kształcenie zawodowe. Będzie fundować stypendia i nagrody dla najlepszych, odzież roboczą, podręczniki, a także umożliwi pracę wakacyjną na bardzo dobrych warunkach. Obowiązywać będzie czteroletni cykl szkolenia klasy patronackiej.

Wezi-tec działający w Legnickiej Specjalnej Strefie Ekonomicznej projektuje i produkuje wysokiej jakości komponenty, moduły i systemy z tworzyw sztucznych dla sektora motoryzacyjnego (dla wielu światowych marek samochodów), także sektora budowlanego i grzewczego oraz urządzeń gospodarstwa domowego.