

Young Car Mechanic 2019



12 kwietnia w Białymstoku odbył się krajowy finał konkursu Young Car Mechanic 2019. Dziesięciu uczniów szkół samochodowych walczyło o tytuł najlepszego młodego mechanika w Polsce i o możliwość reprezentowania naszego kraju na arenie międzynarodowej. Finał przeprowadzono w Zespole Szkół Mechanicznych Centrum Kształcenia Praktycznego nr 2. Zadania przygotowane przez

trenerów Inter Cars oraz przedstawicieli partnerów inicjatywy, tj. firmy Bosch, Elring i ZF Aftermarket, dotyczyły wymiany klocków hamulcowych w układzie wyposażonym w elektryczny hamulec postojowy oraz diagnostyki układu paliwowego silnika Diesla.

Ostatecznie zwycięzcą zawodów Young Car Mechanic 2019 został Bartłomiej Januszewski z Białegostoku, notabene zwycięzca międzynarodowego finału z ubiegłego roku. Drugie miejsce zajął Mateusz Janowski z Zespołu Szkół Samochodowych w Bydgoszczy, a trzeci był Paweł Smolaga z Zespołu Szkół Samochodowych im. rtm. Wictolda Pileckiego w Radomiu. Wspomniana trójka spotka się ponownie pod koniec maja w Częstokowie Mazowieckim, gdzie wraz z uczniami z Litwy, Łotwy, Estonii, Bułgarii, Węgier i Ukrainy, będzie rywalizować o tytuł najlepszego młodego mechanika w Europie oraz o atrakcyjne atrakcyjne nagrody o łącznej wartości 100 000 zł. Niezależnie od ostatecznej klasyfikacji, wszyscy finaliści zostaną zaproszeni na wycieczkę do fabryki firmy Elring w Stuttgartcie i muzeów poświęconych tematyce motoryzacji.

ProfiAuto Show 2019



W dniach 8 i 9 czerwca w Katowicach odbędzie się szesnasta już edycja targów ProfiAuto Show.

Program imprezy obejmuje wiele atrakcji dla fanów motoryzacji i rozbudowaną część szkoleniową. Na warsztatowych specjalistów czekają m.in. pokazy najnowszych narzędzi, prezentacje techniczne a także prelekcje dotyczące diagnostyki komputerowej, elektryki i elektroniki samochodowej oraz konserwacji

kluczowych układów pojazdów. Podczas tegorocznych targów szczególna uwaga zostanie poświęcona diagnostyce układów hamulcowych z wykorzystaniem specjalistycznych przyrządów, regulacji i ustawieniu świateł oraz serwisowaniu klimatyzacji samochodowej. Oprócz tego odbędzie się prezentacja myjki filtrów DPF, szkolenie z zakresu ustawy o F-gazach (zakończony otrzymaniem europejskiego certyfikatu) oraz zostanie omówione działanie

systemu ADAS służącego do kalibracji kamer montowanych w samochodach.

W Strefie Mechanika zaprezentowany zostanie wirtualny warsztat. W nim z pomocą gogli VR, systemu śledzenia ruchu i gestów użytkownika, a także oprogramowania analitycznego i wizualizacyjnego, zainteresowani będą mogli zobaczyć symulację modelowego ProfiAuto Serwisu. Firma zapewni, że projekt będzie systematycznie rozwijany i zostanie zaadaptowany m.in. do celów szkoleniowych oraz specjalistycznych prezentacji z wykorzystaniem wirtualnej rzeczywistości. Strefa będzie też miejscem szkoleń oraz prezentacji nowoczesnych narzędzi i systemów ułatwiających pracę mechaników, a także areną zaciętej rywalizacji o Puchar Mechanika ProfiAuto Serwis, gdzie do wygrania będą: wyważarka, 30-tonowa prasa, zestawy kluczy oraz karnety na Tor Jastrzęb.

FOT. INTER CARS, PROFI AUTO

ZF Aftermarket Tech Adventure 2019

Tegoroczna edycja imprezy ZF Aftermarket Tech Adventure 2019 rozpocznie się już 10 czerwca. W ciągu pięciu dni na Torze Bednary zostanie przeprowadzona seria dwudniowych szkoleń przygotowanych pod kątem warsztatów serwisujących pojazdy osobowe, ciężarowe oraz jednoślady, które naturalnie korzystają z części marek koncernu ZF (Lemförder, SACHS, TRW). W programie przewidziano m.in. zajęcia teoretyczne i praktyczne, jazdy torowe w najnowszych modelach supersamochodów, próby sprawnościowe na płycie poślizgowej i szkolenie z bezpiecznej jazdy, a także nowy moduł szkoleniowy

High Voltage, poświęcony serwisowaniu samochodów hybrydowych i elektrycznych.

Pierwszy dzień wydarzenia rozpocznie się od zajęć z zakresu układów hamulcowych oraz przeniesienia napędu, następnie przeprowadzone zostaną szkolenia ze znajomości systemów bezpieczeństwa oraz układów zawieszenia. Oprócz szkoleń podczas ZF Aftermarket Tech Adventure 2019 odbędzie się również prezentacja i porównanie technologii COTEC i DTEC, a także premiera (przynajmniej w naszej części Europy) przeznaczonych do pojazdów z napędem elektrycznym klocków hamulcowych Electric Blue. Dodatkowo uczestnicy



będą mieli możliwość poznania konceptu warsztatowego ZF [pro]Tech, a zwieńczeniem uroczysta kolacja z gościem specjalnym.

Na drugi dzień przewidziane są atrakcje na torze, gdzie po krótkim szkoleniu oraz przekazaniu wiedzy z zakresu bezpieczeństwa uczestnicy

zasiadną za kierownicą supersamochodów

Aby wziąć udział w wydarzeniu trzeba zarejestrować się na stronie www.zf-proposints.com i w okresie promocyjnym zbierać punkty, które można wymieniać na atrakcyjne nagrody.

Więcej informacji:

www.techadventure.pl

FOT. ZF

NASZE PRODUKTY WIĘCEJ NIŻ WIDAĆ



AMORTYZATORY MAGNETI MARELLI. INSTYKTYWNE TŁUMIENIE.

Szeroka gama amortyzatorów Magnefi Marelli. Opracowane dzięki najnowszej technologii, zapewniają doskonałe tłumienie drgań i trzymanie się drogi w każdych warunkach i na każdej nawierzchni. Dzięki talentowi i zaangażowaniu całego zespołu koordynującego pracę 6 zakładów produkcyjnych i 4 ośrodków badawczo-rozwojowych produkujemy rocznie ponad 30 milionów oryginalnych amortyzatorów przeznaczonych na pierwszy montaż oraz na rynek części zamiennych.

Dołącz do nas: [Facebook](#) [YouTube](#) [Twitter](#) [Instagram](#) www.magnetimarelli-checkstar.pl

MAGNETI MARELLI