

Temat szkolenia: **WULKANIZATOR**

Cele szkolenia: Celem kursu jest poznanie nowoczesnych metod napraw ogumienia oraz pogłębieniem swojej dotychczasowej wiedzy i umiejętności w tym zakresie

Tematy zajęć edukacyjnych:

- BHP w pracy wulkanizatora
 - czynniki szkodliwe, niebezpieczne i uciążliwe
 - wypadki w pracy i postępowanie powypadkowe
 - ochrona przeciwpożarowa i ochrony środowiska
 - udzielania I pomocy przedlekarskiej

- Podstawy wulkanizacji
 - podstawy napraw na przykładzie dętki, oczkowanie uszkodzeń, praktyczny dobór łątek dętkowych
 - sposoby szorstkowania powierzchni gumy
 - podstawowe narzędzia i materiały naprawcze
 - rola płynów wulkanizacyjnych w naprawie

- Opony radialne osobowo-dostawcze
 - budowa opony radialnej osobowo-dostawczej
 - rodzaje uszkodzeń, określenie stref naprawialnych i nienaprawialnych opony
 - produkcja opony od A do Z
 - rodzaje napraw, limity napraw

- Naprawy uszczelniające w technologii na zimno
 - przebicia gwoździowe
 - porównanie napraw uszczelniających i napraw wzmacniających
 - pokaz naprawy przebicia gwoździowego przy użyciu kołka
 - praktyczna naprawa przy użyciu stema i łątki naprawczej
 - problematyka napraw doraźnych - sznury naprawcze

- Opony radialne ciężarowe, OTR i rolnicze
 - budowa opony radialnej ciężarowej, OTR i rolniczej
 - rodzaje uszkodzeń, określenie stref naprawialnych i nienaprawialnych opony
 - rodzaje napraw, limity napraw opon ciężarowych
 - praktyczny pokaz naprawy czołowej i bocznej opony ciężarowej

- Obsługa koła – montaż, demontaż, wyważanie
 - technologia montażu i demontażu opon.
 - technologia wyważania statycznego i dynamicznego.
 - zajęcia praktyczne z montażu i demontażu kół różnych typów
 - zajęcia praktyczne z wyważania koła.

Ilość godzin zajęć edukacyjnych jest dostosowana do indywidualnych potrzeb kursanta

Cena szkolenia uzależniona jest od ilości godzin zajęć edukacyjnych oraz ilości osób w grupie