

Tematy szkoleń technicznych dla Firmy AUTOLAND .

I. Łożyska kół

Prezentacja teoretyczna dotycząca łożysk kół, ich specyfiki, budowy, rodzajów.
Prawidłowy montaż i demontaż łożysk kół z piastą, przy użyciu specjalistycznych narzędzi- Zajęcia praktyczne.

II. Układy pasowe rozrządu i napędu urządzeń dodatkowych.

- 1.1 Prezentacja dotycząca rozrządu pasowego, rodzaje napinaczy ich budowa i specyfika.
Wybrane zagadnienia na przykładzie silnika typu **Boxer, HDI, D4D,**
- 1.2 Montaż, demontaż - zajęcia praktyczne
- 1.3 Zasady napinania paska rozrządu za pomocą napinaczy ze sprężyną wstępnego naprężenia na przykładzie silnika 1.6 16v D16V1, Honda Civic modele: EP,EU,ES
- 1.4 Podobieństwa i różnice w procedurach montażu napinaczy standardowych (statycznych) i z dodatkowym wewnętrznym tłumikiem hydraulicznym.
Montaż, demontaż - zajęcia praktyczne. SZKOLENIE DOSTĘPNE OD CZERWCA 2016

2. Pasowy układ napędu urządzeń dodatkowych na przykładzie silnika HDI

Zajęcia praktyczne:

- 2.1 Elastyczne koło pasowe i jego rola oraz przyczyny usterek
- 2.2 Pasek typu stretch , prawidłowy montaż przy użyciu narzędzia specjalnego
- 2.3 Wolne koło pasowe alternatora i jego rola w układzie, montaż i demontaż przy użyciu narzędzia specjalnego.