

NABÍDKA ŠKOLENÍ

PARALELNÍ DIAGNOSTIKA – TESTY EL.KOMPONENTŮ

- Popis: Teorie s praxí
- Obsah:
- Start motoru, multi-testy, test komprese, dynamická analýza tlaku ve válci princip, test napájení/vedení
 - Funkce a popis snímačů polohy klikové a vačkové hřídele, vč. chybových příkladů
 - Analýza dynamiky tlakových vln v sání a testy snímačů tlaku
 - Analýza signálu snímačů hmotnosti nasávaného vzduchu
 - Testy snímačů dráhy-polohy a nastavovačů škrtkicích klapek
 - Testy el. a podtlakově ovládaných akčních členů (AGR/EGR, EPV, VTG)
- Cíl:
- Objasnění významu a použití paralelní diagnostiky především s využitím osciloskopu
 - Efektivní rozhodnutí kdy použít sériovou a kdy paralelní diagnostiku
 - Umět pomocí měření el. veličin odhalit i mechanické nebo i sporadické závady
- V ceně: Občerstvení, oběd, manuál s CD a certifikát