Manutenção de Caixas de Velocidades Automáticas

FORMAÇÃO À MEDIDA

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

- Caixas de Velocidades Automáticas
- Tipos de caixas automáticas
- Caixa automática convencional
- Caixa robotizada
- Caixa de variação contínua (CVT)
- Caixa de dupla embraiagem (DCT)
- Caixa DSG (Direct Shift Gearbox)
- Caixas Automática Cuidados a Ter
- Diagnóstico de Caixas Automáticas
- Análise inicial com o cliente
- Avaria ou caraterística
- Diagnóstico em estrada
- Troca de Óleo da Caixa Automática
- Troca por gravidade
- Troca por jato
- Troca por pressão

- Procedimentos de Manutenção
- Manutenção / Planos
- -Caixas automáticas Grupo VW
- Caixas de dupla embraiagem húmidas
- DSG
- Caixas de dupla embraiagem secas DSG
- Caixas CVT
- Caixas automáticas Mercedes
- 722.6 XX
- 722.9 XX
- 725.0 XX
- Caixas automáticas BMW
- ZF XXX
- GM XXX
- Caixas automáticas Stellantis
- Caixas automáticas Renault



Não Sócios 95.00€

OBJECTIVOS



- Identificar e caracterizar sistemas de transmissão automática;
- Descrever a função e o funcionamento de sistemas de transmissão automática;
- Efectuar manutenção em sistemas de transmissão automática;



METODOLOGIA

Pedagogia Activa com recurso à componente prática. No final do curso será efectuada uma avaliação da aprendizagem.



DESTINATÁRIOS

 Profissionais de Mecatrónica (Com conhecimentos de Mecânica e Electricidade Automóvel)





