

Veículos Híbridos

FORMAÇÃO À MEDIDA

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS



BLOCO I

- Ciclos de funcionamento dos motores de combustão interna
- Tipos e características de sistemas híbridos
- Diferenças entre sistemas híbridos e eléctricos
- Sistemas híbrido THS (Toyota) e IMA (Honda)
- Outros sistemas híbridos – Análise e comparação

BLOCO II

- Abordagem aos sistemas de hidrogénio – Fuel Cell
- Habilitação Eléctrica
- Ciclo de funcionamento Atkinson

BLOCO III

- Diagnóstico de Sistemas Híbridos
- Baterias de Alta Tensão
- Sistema de Climatização Adaptada a Veículos Híbridos

AVALIAÇÃO

VALORES

VALOR SÓCIOS

114,75€

VALOR NÃO SÓCIOS

135,00€



FORMAÇÃO ANECRA



OBJECTIVOS

Habilitar os profissionais das capacidades necessárias para:

- Identificar os tipos e características de sistemas híbridos

METODOLOGIA



Pedagogia Activa com recurso à componente prática.

No final do curso será efectuada uma avaliação da aprendizagem.

DESTINATÁRIOS

PROFISSIONAIS...



ELECTRICISTAS AUTO



MECÂNICOS AUTO



TIMINGS

16 HORAS | 19H00 - 23H00 |

FORMAÇÃO ANECRA

SAIBA QUE...

A ANECRA é uma entidade Formadora Certificada, com um vasto leque de ofertas formativas em áreas multidisciplinares, que acompanham as necessidades e as tendências de mercado.

FALE CONNOSCO...

+351 21 392 90 30

Telefone

patricia.paz@anecra.pt

email

Av. Gago Coutinho, 100 | 1749-124 Lisboa

morada

www.anecra.pt

INSCREVA-SE AQUI

