



**INTER
CARS**

Szkolenia

**SAMOCZODY
OSOBOWE**



NISSAN LEAF/RENAULT ZOE ORAZ BMW I3/BMW I3 RANGE EXTENDER/SMART ELECTRIC DRIVE

FIRMA SZKOLĄCA: MAGNETI MARELLI

CEL SZKOLENIA

Zapoznanie uczestników z budową i zasadą działania napędu elektrycznego stosowanego w najpopularniejszych modelach pojazdów samochodowych oraz specyfiką pozostałych układów zastosowanych w takich pojazdach.

PROGRAM SZKOLENIA

Nissan Leaf/ Renault Zoe:

- charakterystyka modeli
- elementy układu elektrycznego
- jednostka sterująca układem elektrycznym
- akumulator ev
- elementy pomiarowe akumulatora ev
- zespół falownika
- ładowanie pojazdu elektrycznego
- silnik napędowy
- układ klimatyzacji
- zasada działania układu
- procedury serwisowe

BMW i3/BMW i3 Range Extender/Smart Electric Drive :

- przegląd komponentów układu elektrycznego
- akumulator wysokiego napięcia
- ładowanie pojazdu elektrycznego
- silniki elektryczne
- centralka szybkiego ładowania
- układ range extender
- procedury serwisowe
- układ klimatyzacji
- układ ogrzewania elektrycznego
- układ chłodzenia
- tempomat
- asystent parkowania
- środki bezpieczeństwa przy obsłudze

EFEKT POSZKOLENIOWY

Uczestnik poznaje budowę komponentów napędu elektrycznego. Uczestnik zapoznaje się z zasadą działania i sterowania układem wysokiego napięcia oraz procedurami ochrony. Uczestnik nabywa wiedzę na temat procedur przydatnych w procesie diagnozy oraz naprawy pojazdów elektrycznych. Poznaje specyfikę działania pozostałych układów (układ klimatyzacji, układ hamulcowy, układy chłodzenia, układ ogrzewania kabiny pasażerskiej).



Nie ma Cię jeszcze na naszym fanpage'u?
Polub Nas i bądź na bieżąco z nowościami!

FB/SzkoleniaInterCars

WWW.INTERCARS.COM.PL