

# Auto*naprawa*

MIESIĘCZNIK BRANŻOWY

WRZESIEŃ 2019 (140)

WWW.E-AUTONAPRAWA.PL



## NA NASZYCH ŁAMACH:

**ADAM BARSKI**

10 LAT ŚWIEC DENSO TT

**CHARLES FIGGINS**

IRYTUJĄCY BRAK MOCY

**MARKUS HEYN**

OPTYMALIZACJA  
PROCESU ŁADOWANIA

**JUSTYNA KOWALSKA**

OŚWIETLENIE JAKO  
WSKAŹNIK PROBLEMÓW

**MONIKA MAJCHROWICZ**

WIĄZKA ELEKTRYCZNA  
HAKA HOŁOWNICZEGO

**PIOTR MERING**

NAGAR W KOLEKTORZE

**TOMASZ OCHMAN**

HBU3 – ZINTEGROWANE  
ZESTAWY PIASTY KOŁA

**WIOLETTA PASIONEK**

OSZCZĘDNOŚĆ POZORNA

**KEVIN TORFS**

RENOWACYJNE  
SYSTEMY CROMAX

**MARIUSZ WIERZBICKI**

USTERKA CZUJNIKA  
TEMPERATURY

**SZYMON ZAWADA**

NARZĘDZIA DO DEMONTAŻU  
ŚWIEC ŻAROWYCH

**DARIUSZ ZAWADKA**

UTRZYMANIE NAJWYŻSZYCH  
STANDARDÓW

Inteligencja rozproszona oparta na chmurze obliczeniowej pomaga wydłużyć okres eksploatacji akumulatorów. Bosch integruje akumulatory pojazdów elektrycznych z chmurą, co w znacznym stopniu przyczynia się do poprawy ich wydajności i żywotności. Kluczową rolę odgrywają w tym procesie dane pozyskiwane w czasie rzeczywistym z pojazdu i jego otoczenia.

Im starszy akumulator, tym niższa jest jego wydajność i pojemność oraz tym krótszy zasięg jazdy. Aby zwiększyć trwałość akumulatorów, Bosch pracuje nad usługami, które uzupełniają działanie systemu zarządzania energią w samochodach. Inteligentne funkcje programowe w chmurze nieustannie analizują stan akumulatora i inicjują działania, potrafiące nawet o 20% zredukować jego zużycie. ▶▶▶ str. 12

