

Zaprosili nas

Leoni Kabel Polska – do udziału w dniu otwartym dla mediów (Wierzbice k. Wrocławia, 7 września)

PIMOT i Tankuj24 – na briefing prasowy (Warszawa, 12 września)

Osram – na spotkanie prasowe (Warszawa, 13 września)

Grupa Michelin – na konferencję prasową podczas IAA (Frankfurt nad Menem, 13 września)

BMZ Poland – na *Battery Experts Forum* (Centrum Edukacyjno-Kongresowe Politechniki Śląskiej w Gliwicach, 19-21 września)

Zarząd Auto Partner SA – na konferencję prasową z okazji publikacji wyników finansowych za I półrocze 2017 roku (Warszawa, 20 września)

Inter Cars – na konferencję prasową Zarządu IC podczas 16. Targów Części Zamiennych, Narzędzi i Wyposażenia Warsztatów (Warszawa, 22 września)

Team Total – na śniadanie prasowe i swoje stoisko firmowe podczas 16. Targów IC (Warszawa, 22-24 września)

ProfiAuto – na konferencję prasową poświęconą wdrożeniu innowacyjnej aplikacji opracowanej wspólnie z firmą **Microsoft** (Warszawa, 26 września)

Continental Opony Polska – na konferencję prasową (Warszawa, 10 października)

Bosch aktualizuje oprogramowanie samochodu

W przyszłości jedno kliknięcie wystarczy, aby automatycznie zaktualizować oprogramowanie pojazdu lub pobrać nowe funkcje bezpośrednio z chmury, bez potrzeby odwiedzania warsztatu. Firma Bosch opracowała bowiem wszystkie rozwiązania niezbędne do bezprzewodowych aktualizacji – począwszy od jednostek sterujących i infrastruktury komunikacyjnej w samochodzie, po nowoczesne technologie szyfrowania i chmurę Bosch IoT.

Dzisiejsze samochody mają średnio aż 100 jednostek sterujących (nawet małe auta mają ich od 30 do 50). Za pomocą oprogramowania sterują one niemal każdą funkcją w pojeździe. Ponadto coraz więcej samochodów jest połączonych z Internetem, a także z innymi samochodami oraz otaczającą je infrastrukturą. Oznacza to większe ryzyko pojawienia się niedoskonałości w oprogramowaniu, co może skutkować manipulowaniem danymi.

W tym kontekście aktualizacje oprogramowania poprzez chmurę stanowią rozwiązanie pozwalające stale utrzymywać samochody w stanie *up to date*, a tym samym zapewniać większe bezpieczeństwo.

W smartfonie kierowcy lub w systemie multimedialnym samochodu mogą być automatycznie uruchamiane zarówno aktualizacje zabezpieczeń online, jak i wszystkie nowe funkcje, które mają zostać pobrane. Informacje te są przesyłane do chmury, która działa jak sklep z aplikacjami, zapewniając gotowość i uruchomienie procesu pobierania oprogramowania bezpośrednio do pojazdu. Dane mogą być pobierane w tle podczas jazdy samochodem lub w nocy, gdy samochód stoi w garażu.

25 lat BASF Polska

Firma świętowała ten jubileusz wraz ze swymi partnerami w Centrum Nauki Kopernik pod hasłem: „Przyszłość nabiera nowego znaczenia, kiedy tworzymy ją razem”. Uroczystości towarzyszyła wystawa „Zrównoważone Miasta”.

Przy tej okazji zaprezentowano też osiągnięcia zakładu produkcji katalizatorów BASF w Środzie Śląskiej.

Celem wydarzenia, obok podsumowania dotychczasowych dokonań firmy na polskim rynku, było także podkreślenie roli chemii oferowanej przez BASF w dostarczaniu innowacyjnych rozwiązań dla przemysłu, społeczeństwa i środowiska.

Wszystko zaczęło się w 1992 roku, od formalnego utworzenia spółki BASF Polska. Dzięki strategii biznesowej, dostosowanej do potrzeb polskiego rynku oraz innowacyjnym rozwiązaniom dostarczanym niemal wszystkim branżom polskiego przemysłu, już w 2010 roku firma osiągnęła 500 mln € obrotu. W kolejnych latach rozszerzyła swoją obecność w Polsce poprzez nabycie

w 2013 roku części biznesu TDI Ciechu. Rok 2014 przyniósł rozwój działalności produkcyjnej firmy i utworzenie w Środzie Śląskiej pod Wrocławiem największego zakładu produkcji katalizatorów BASF w Europie. Pod koniec 2016 roku – została nabyta firma Chemetall (wiodący dostawca w zakresie chemicznej obróbki powierzchniowej). W ciągu ostatnich trzech lat zespół BASF Polska powiększył się dwukrotnie. Dziś firma zatrudnia blisko 800 pracowników, a wartość jej sprzedaży za 2016 rok wyniosła 778 mln euro. BASF Polska w latach 2010-2016 stworzył sieć laboratoriów i pracowni chemicznych dla dzieci i młodzieży,

m.in. w Centrum Nauki Kopernik oraz w Humanitarium Wrocławskiego Centrum Badań EIT+. Z zajęć w tych laboratoriach korzysta dziś rocznie blisko 40 tys. młodych osób, chcących w praktyce zgłębić tajniki chemii.

W 2017 roku zakład w Środzie Śląskiej został zwycięzcą w konkursie Okręgowego Inspektoratu Pracy we Wrocławiu: „Pracodawca – Organizator Pracy Bezpiecznej”.

Poprzez obchody 25-lecia firma pragnie pokazać nowe spojrzenie na budowanie wartości w biznesie – zogniskowane nie tylko wokół dbałości o zysk gospodarczy, lecz także stawiające czoła rosnącym potrzebom ludzkości.

FOT. BASF, BOSCH

FOT. ARCHIWUM

16. Targi Części Zamiennych i Wyposażenia Warsztatów**Najważniejsze branżowe spotkanie**

W DNIACH 22-24 WRZEŚNIA NA BŁONIACH STADIONU PGE NARODOWY W WARSZAWIE ODBYŁY SIĘ KOLEJNE, MIĘDZYNARODOWE TARGI INTER CARS. JEST TO ZARÓWNO DLA PRODUCENTÓW I DOSTAWCÓW, JAK I NABYWCÓW ICH PRODUKTÓW WYDARZENIE WYTYCZAJĄCE GŁÓWNE ROZWOJOWE TRENDY FIRM MOTORYZACYJNEGO ZAPLECZA

O biznesowej randze tej imprezy świadczy obecność ponad 200 wystawców reprezentujących w większości globalne korporacje i marki. Ich stoiska zajmowały w sumie rekordowy w dziejach tych spotkań obszar 20 000 m kw. w wielkich namiotowych halach, przy 30 000 m kw. całkowitej powierzchni terenów wystawowych wykorzystywanych też częściowo na plenerowe prezentacje ofert. Do rekordowych należała

też frekwencja profesjonalnej, targowej publiczności. Sprzyjała temu nie tylko atrakcyjność ekspozycji, lecz także wygoda dojazdu z wszystkich zakątków kraju. Zwiedzający docierali na przedpola PGE Narodowego zarówno komunikacją autokarową organizowaną przez poszczególne filie firmy Inter Cars, jak i na własną rękę transportem samochodowym, a także kolejną i metrem (docho- dzącymi do samego stadionu).

