

Texa RCCS



Firma Texa opracowała modułowy zestaw RCCS, dzięki któremu można wykonać statyczne i dynamiczne kalibracje układu AEBS.

Europejska Komisja Gospodarcza Organizacji Narodów Zjednoczonych (UNECE) ogłosiła, że *Advanced Emergency Braking Systems* (AEBS), czyli zaawansowany system automatycznego hamowania, od 2020 roku będzie obowiązkowy we wszystkich nowych pojazdach. AEBS, wykrywając potencjalne zderzenie czołowe, ostrzega kierowcę za pomocą sygnałów dźwiękowych i wizualnych. Jeśli kierowca nie zacznie hamować, system automatycznie aktywuje hamulce, powodując zmniejszenie prędkości pojazdu.

Challenge Startupper Roku

Ten, wznowiony we wrześniu ub.r., konkurs obejmuje blisko 60 krajów. Jego celem jest wsparcie i nagrodzenie młodych przedsiębiorców zarządzających

wyjaśnił jej dyrektor generalny, Benoît Pimont – zamierza w ten sposób wspierać lokalne społeczności i pomagać im w rozwiązywaniu różnych problemów. Wybra-

The Compass

Trzecie miejsce oraz nagrodę w wysokości 20 000 zł przyznano startupowi za The Compass. Jest to pierwsza na świecie aplikacja mobilna, która z dużą precyzją nawiguje osoby niewidome i niedowidzące po budynkach użyteczności publicznej.

MyHydro

Drugie miejsce wraz z nagrodą 30 000 zł przyznano zostało projektowi myHydro. Pod tą nazwą kryje się inteligentna opaska na rękę, która umożliwia stałe, nieinwazyjne monitorowanie poziomu nawodnienia organizmu, co ma szczególne znaczenie w przypadku osób starszych, sportowców i dzieci. Poza nagrodą w konkursie pomysłodawcy nie MyHydro otrzymały tytuł Przedsiębiorczej Kobiety Roku.

GrupaWsparcia.pl

Pierwsze miejsce i 50 000 zł przyznano darmowemu portalowi społecznościowemu *GrupaWsparcia.pl*, gdzie można dzielić się problemami i otrzymać realną pomoc – bez konieczności pokazywania własnej twarzy.

– *Wspólnie walczymy z depresją, uzależnieniem i innymi życiowymi kryzysami* – stwierdził lider projektu, Jakub Juszczyk. – *Przeniesienie wszelkich grup wsparcia na naszą platformę znacząco obniży koszty utrzymania takiej grupy (koszty wynajmu sali etc.) oraz ułatwi do niej dostęp. Również profesjonalna pomoc psychologiczna będzie łatwiejsza oraz tańsza dla społeczności. (...) W dalszej perspektywie mamy na celu zdobycie poparcia rządowych dla projektu oraz wprowadzenie możliwości tworzenia grup wsparcia na portalu przez różne ośrodki pomocy społecznej, które będą jakby dopełnieniem świadczonych przez nich usług na rzecz lokalnej społeczności.*

GrupaWsparcia.pl powalczy również z laureatami tegorocznej edycji konkursu z całego świata o jedną z sześciu nagród dla Wielkiego Regionalnego Zwycięzcy.

Więcej informacji na stronie startupper.total.com



projektem lub własną firmą ze stażem nie dłuższym niż dwa lata. Zwycięzców polskiej edycji Challenge Startupper Roku uroczyste nagrodzono 7 marca w Warszawie.

Koncern Total, będący organizatorem konkursu, nie ograniczył jego tematyki do branży, z którą go kojarzymy, czyli sektora paliwowego i gazowego. Wynika to z polityki firmy Total Polska, która – jak to

nym startupperom firma Total, jako rozwinięta organizacja, chce zapewnić wsparcie w pierwszych latach działalności. W każdym z krajów uczestniczących w konkursie lokalne jury, składające się z ekspertów i partnerów, wyłoniło laureatów. W polskiej edycji rywalizacja rozpoczęła się od blisko 500 zgłoszonych projektów, z których 135 przeszło do kolejnych etapów. Ostatecznie nagrodzono trzy z nich.

Targi GasShow & Autoservice Expo 2019

Ta specjalistyczna impreza branży LPG, CNG i LNG odbyła się w dniach 19 i 20 marca w halach wystawowych warszawskiego centrum Expo XXI.

Tradycyjnie już inauguracji Targów towarzyszyła międzynarodowa konferencja, tym razem pod hasłem: „LPG, CNG, LNG – szanse i bariery dla rozwoju rynków”, na której obecni byli przedstawiciele biznesu, nauki i organizacji branżowych. Uczestnicy spotkania mieli okazję zapoznania się z wielorakimi aspektami rozwoju rynku w nowym otoczeniu gospodarczym i legislacyjnym. Dużo uwagi poświęcono zwłaszcza prognozom dotyczącym wpływu uruchomienia gazoportu w Świnoujściu na dywersyfikację kierunków dostaw i ceny paliw.

Podczas Targów swą ofertę przedstawili polscy i światowi

producenci oraz dystrybutorzy samochodowych instalacji gazowych LPG, CNG i LNG, dealerzy aut z oryginalnymi instalacjami gazowymi, dostawcy wyposażenia stacji tankowania autogazu oraz firmy zajmujące się magazynowaniem i transportem LPG.

W części konferencyjnej ciekawie zaprezentowała się firma Remontowa LNG Systems, od lat z powodzeniem rozwijająca innowacyjne produkty z zakresu technologii LNG, takie jak: wymienniki płaszczowo-rurowe, kotły przemysłowe, zbiorniki oraz wyparowniki. Interesujące wystąpienie miała także firma Brugg, będąca producentem giętkich rur metalowych do przesyłu mediów palnych i niebezpiecznych. W tym roku przedstawiła propozycję specjalnych rozwiązań zwią-



zanych z przesyłem LPG oraz LNG – rurociągi Flexwell®.

W strefie wystawienniczej Targów firmy prezentowały swą ofertę w postaci ekspozycji na stoiskach. Należąca uwagę zwrócił System DirectBlue, zaprezentowany przez firmę Vialle. System ten, przeznaczony dla silników benzynowych z bezpośrednim wtryskiem paliwa, ma być niezawodną technologią wtrysku autogazu w fazie ciekłej

bepośrednio do cylindrów i podobnie, jak w przypadku benzyny, całkowicie zachować wydajność silnika oraz wszelkie jego wskaźniki.

Zwiedzającymi Targi byli głównie profesjonalści zajmujący się na co dzień montażem i obsługą samochodowych instalacji gazowych oraz przedstawiciele firm związanych z szeroko rozumianym zapleczem branży LPG, CNG i LNG.

Warsztat VR na targach ProfiAuto Show

Jedną z atrakcji tegorocznych targów ProfiAuto Show będzie idealny warsztat, „zbudowany” w technologii wirtualnej rzeczywistości (VR).

Zajmująca cztery metry kwadratowe placówka jest dziełem specjalistów firmy ProfiAuto. Warsztat będzie można zwiedzić dzięki specjalnym goglom VR, systemowi śledzenia ruchu i gestów użytkownika, a także oprogramowaniu wizualizacyjnemu oraz analitycznemu.

– *Okazuje się, że wirtualna rzeczywistość to nie tylko gry komputerowe. Z możliwości, które daje, korzysta wiele firm, chociażby na potrzeby szkoleń. My postanowiliśmy wykorzystać ją w inny sposób: stworzyć idealny warsztat, który można prezentować*

w dowolnym miejscu – mówi Michał Tochowicz, dyrektor ds. strategii i rozwoju marki ProfiAuto.

Zakładając gogle VR, użytkownik zobaczy punkt, który działa jak kursor myszki. Po skupieniu wzroku na części samochodowej pojawi się tam jej szczegółowy opis wraz z informacjami o dystrybutorze lub producencie. Wewnątrz warsztatu można się poruszać w tradycyjny sposób lub przenosząc wzrok na wyznaczone punkty. Wyświetlany w goglach obraz jest generowany z wykorzystaniem dynamicznej technologii 3D, w zależności od ruchu i gestów użytkownika. Wrażenie potęguje przestrzenny dźwięk.

Obok miejsca przygotowanego na potrzeby wirtualnego



warsztatu ustawiony zostanie ekran, dzięki któremu inni mogą widzieć to samo, co osoba nosząca gogle.

Projekt został zrealizowany we współpracy z gliwicką firmą VRTechnology, będzie kontynuowany także po zakończeniu targów. W przyszłości

planowane są tam szkolenia i specjalistyczne prezentacje.

Targi ProfiAuto Show 2019 odbędą się w Międzynarodowym Centrum Kongresowym i „Spodku” w Katowicach w dniach 8–9 czerwca. Hasło przewodnie tegorocznej edycji brzmi: „Napędzane pasją”.