

Bezprzewodowa komunikacja w transporcie publicznym

connectBlue™

digigroup

“Firma connectBlue oferuje dostęp do nowych technologii i wykwalifikowanych pracowników, na których można zawsze liczyć.”, tłumaczy Marco Rocco, szef działu technologicznego firmy digigroup srl.

Włoska firma digigroup srl to rynkowy lider w zakresie dostawy sprzętu i oprogramowania dla zarządzania i diagnostyki publicznego transportu. “Dzięki specjalnemu systemowi - Intellibus System, mogą Państwo lokalizować w czasie rzeczywistym pojazdy oraz zarządzać obsługą serwisową za pomocą obecnego na pokładzie pojazdu zaawansowanego urządzenia diagnostycznego. Pozwala to na redukcję kosztów działania i poprawę jakości oferowanych usług”, mówi Marco Rocco, szef działu technologicznego firmy digigroup srl.

W 2003 roku, firma digigroup postanowiła zastosować bezprzewodową technologię. Jej celem stało się opracowanie szybkiej, efektywnej pod względem kosztów i bezpiecznej metody komunikacji. “Wybraliśmy firmę connectBlue z powodu jej czołowej pozycji na rynku technologii” wyjaśnia Rocco. “Kontynuujemy naszą współpracę dzięki kompletnemu wsparciu, doświadczeniu technologicznemu i dobrym relacjom z klientami ze strony firmy connectBlue.”

Efektywne zbieranie danych

Produkty Bluetooth i bezprzewodowej sieci LAN firmy connectBlue można znaleźć w autobusach głównych firm zajmujących się transportem publicznym we Włoszech i Francji. Wszystko zaczęło się od technologii Bluetooth i autobusów 750 ATM w Milanie. Kiedy autobus powraca do zajezdni, to system bezprzewodowo załaduje dane przez zlokalizowany na pokładzie pojazdu szeregowy adapter do kontrolera komunikacji umiejscowionego w zajezdni. Diagnostyczne raporty, statystyki operacji oraz przyszłe diagnozy są przetwarzane przez specjalny software, który jest zainstalowany na centralnym serwerze w centrum danych ATM. System Intellibus zapewnia całościowy pogląd na stan pojazdu.

Po zakończonym pełnym sukcesem wdrożeniu takiego systemu w Milanie, także inne rynki chciały pójść tą drogą i preferowały w niektórych przypadkach bezprzewodową sieć LAN niż technologię Bluetooth. Wówczas firma digigroup mogła skorzystać z bogactwa oferty technologii

bezprzewodowej firmy connectBlue i po prostu wymieniała moduł Bluetooth na moduł bezprzewodowej sieci LAN.

“Mogę zdecydowanie polecić firmę connectBlue; jest to firma, która oferuje dostęp do nowych technologii i wykwalifikowanych pracowników, na których można zawsze liczyć.”, tłumaczy Marco Rocco, szef działu technologicznego firmy digigroup srl. Firma connectBlue wyróżnia się dzięki “zaawansowanej technologii wewnątrz swoich produktów, wsparciu i poświęceniu wspólnym partnerstwom. Jestem pewien, że za dziesięć lat, firma connectBlue będzie ciągle wyznaczać technologiczne kierunki.”

Kluczowe korzyści:

- efektywne pod względem kosztów rozwiązania
- niezawodne działanie 24h/7dni w wymagających aplikacjach
- najwyższa jakość
- nieograniczone wsparcie techniczne

Zastosowane produkty firmy connectBlue

- Wzmocniony szeregowy adapter Bluetooth RSPA333
- Wzmocniony szeregowy adapter bezprzewodowej sieci LAN RWSPA311
- Moduł bezprzewodowej sieci LAN OWSPA311

Zapraszamy do składania [zapytań](#) - przygotujemy satysfakcjonującą Państwa ofertę!



SE Spezial-Electronic Sp. z o.o.
ul. Stępińska 22/30 lok. 209 00-739 Warszawa
tel. 022 840 91 10 fax. 022 841 20 10
www.spezial.pl