

Oferujemy ciekawą pracę związaną z branżą IT !

Integra Software oferuje rozwiązania dla branż technicznych głównie związanych z transportem i motoryzacją. Systemy są tworzone zarówno dla dużych firm korporacyjnych oraz małych i średnich przedsiębiorstw, m.in. dla importerów części zamiennych, sieci warsztatowych, flot pojazdów, serwisów samochodowych, sklepów motoryzacyjnych, baz transportowych.

Wśród klientów firmy Integra można wymienić firmy takie jak: Bosch, Bridgestone, Continental, Michelin, Mercedes-Benz, Auto Partner S.A., Auto Land Polska S.A., Inter Parts, Inter-Team, Motogama, Denckermann i sieci serwisowe m.in: Bosch-Service, FirstStop (Bridgestone), BestDrive (Continental), Euromaster (Michelin), AD Service, OK Serwis, Auto Team Service, ASO różnych marek, itp.

Obecnie na rynku krajowym i zagranicznym (Czechy, Niemcy, Szwajcaria, Słowacja, Ukraina) funkcjonuje ponad 150 000 licencji oprogramowania marki Integra, które są obecne na rynku od ponad 25 lat. Projektowanie oraz tworzenie systemów oparte jest na wieloletnim doświadczeniu zarówno w branży informatycznej jak i motoryzacyjnej. Według niezależnego raportu dotyczącego komputeryzacji warsztatów 25% firm używa rozwiązań marki Integra.

Potencjał firmy to również współpraca z zagranicznymi firmami tworzącymi rozwiązania dla branży motoryzacyjnej m.in.: TecAlliance (TecDoc, TecRMI), Bosch, Autodata, etc.

Aktualnie oferowane systemy przeznaczone są na różne platformy, w ostatnich latach firma mocno rozszerzyła angaż w tworzeniu nowoczesnych rozwiązań typu WEB, które dotyczą zarówno obszarów związanych z segmentem eCommerce (B2B i B2C) jak i rozwiązań Business Intelligence przeznaczonych dla branż technicznych głównie związanych z transportem i motoryzacją. Nowoczesne aplikacje Integra typu WEB zapewniają szerokie możliwości związane z integracją danych i pozwalają zaspokoić oczekiwania klientów związane z szybką i sprawną wymianą informacji. Wiele z nowych rozwiązań jest przeznaczonych na urządzenia mobilne, które stanowią duży udział wśród użytkowników Internetu.

Systemy marki Integra są tworzone przy wykorzystaniu nowoczesnych technologii informatycznych. Dzięki temu oprogramowanie jest w pełni funkcjonalne, skalowalne oraz kompatybilne z innymi systemami zewnętrznymi. Aktualnie korzystamy z nowego środowiska programistycznego firmy Microsoft oraz z nowoczesnych rozwiązań developerskich innych firm. Firma dysponuje również bogatym wyposażeniem w zakresie środowisk testowych.

Zdobyte nagrody i wyróżnienia

I miejsce w konkursie f-y Microsoft na najlepszą aplikację w kategorii systemów typu WEB

I miejsce w plebiscytcie czytelników czasopisma autoEXPERT za najlepsze rozwiązanie dla branży motoryzacyjnej w kategorii Publikacje i oprogramowanie warsztatowe.

Nagrody MOTOINVENT autoservice EXPO za nowoczesność i innowacyjność dla oprogramowania ERP Integra 7, Integra WebShop oraz Integra WebKatalog .

Złote medale za innowacyjność na Międzynarodowych Targach Techniki Motoryzacyjnej dla oprogramowania ERP Integra Car 7, aplikacji Integra Smart Workshop, systemów e-Commrcce Integra WebKatalog / WebShop oraz systemu serwisowo-naprawczego Integra Data Service.

Tytuł „Innowacyjny produkt ” w konkursie „Krajowi Liderzy Innowacji i Rozwoju”

Nagroda w konkursie - Pracodawca Roku Pomorza

Wyróżnienie w konkursie „Produkt roku 2017” czasopisma motoryzacyjnego autoEXPERT.

Nagroda za innowacyjność dla Integra Smart Workshop w konkursie Motoinnowacje 2019.



Senior C++ / Qt Developer



Co trzeba robić?

Rozwijać i optymalizować istniejący system ERP dla branży Automotive

Realizujemy nowe funkcje i dostosowujemy system do potrzeb biznesowych klientów

Dostosowywać aktualne systemy do obowiązujących przepisów prawa

Oprogramowanie musi spełniać aktualne wymagania prawne

Wdrażać interfejsy do wymiany danych z systemami zewnętrznymi

Nasze rozwiązania są integrowane z systemami największymi graczami z rynku Automotive

Aktywnie uczestniczyć w tworzeniu koncepcji i rozwiązań

Dziel się z nami swoimi uwagami i pomysłami

Realizować taski w ramach dwutygodniowych sprintów

Korzystamy z narzędzi do zarządzania zadaniami

Czego wymagamy?

Doświadczenia w programowaniu na systemy Windows w języku C++ 11

Kodujemy w środowisku Visual Studio (2019+)

Doświadczenia w tworzeniu rozwiązań opartych o bazy danych SQL

Korzystamy z MS SQL (wersja od 2014+)

Znajomości bibliotek Qt, STL i biegłości w korzystaniu z WinAPI

Absolutne must-have do codziennej pracy

Doświadczenia w pracy z REST API / SOAP 1.2

Rozszerzamy możliwości naszych rozwiązań

Znajomości wzorców projektowych i zasad „Clean Code”

Dbamy o jakość pisanego kodu aplikacji

Znajomości systemu kontroli wersji GIT

Obecnie korzystamy z Git Extensions

Co jest mile widziane?

Poparcie swojej wiedzy i doświadczenia zrealizowanymi projektami

Zapytamy Cię o dotychczas zrealizowane projekty

Praktyczna znajomość MFC / COM / ADO / OBSIDIUM

Dodatkowy plus, jeśli te zagadnienia nie są Ci obce

Doświadczenie w pracy z FastReport / Crystal Reports / Chromium Embedded Framework

Te narzędzia mogą Ci pomóc w codziennej pracy

Praktyczne doświadczenie w pracy w metodyce SCRUM

Nastawiamy się na dobrą organizację pracy

Co możemy Ci zaoferować ?



atrakcyjne
wynagrodzenie



udział w ciekawych
projektach



dodatkowe premie
dotyczące projektów



rozwój zawodowy
(profesjonalne
szkolenia)



premie świąteczne



lokalizacja firmy blisko
centrum



nowoczesny sprzęt
komputerowy



wewnętrzne warsztaty
podnoszące kwalifikacje



prywatna opieka
medyczna



karta multisport, szkoła
pływania



karnety do kina i teatru



imprezy integracyjne



indywidualne zajęcia
dot. nauki języków



pizza day, świeże owoce



komfortowe warunki
pracy