

CASE uaktualnia interfejs użytkownika w rozwiązaniu telematycznym SiteWatch™ i wprowadza najnowsze technologie internetowe

Turyń, 11 kwietnia 2016 r.

CASE Construction Equipment wprowadził uaktualniony interfejs użytkownika portalu telematycznego SiteWatch™ na targach BAUMA 2016. Portal przebudowano z wykorzystaniem HTML5 oraz najnowszych technologii internetowych. Obecnie znajduje się on w czołówce portali telematycznych w branży.



PRESS RELEASE

Łatwiejsza i szybsza nawigacja

Poprawiono metodę nawigacji: prostsza struktura oraz wykorzystanie rozwijanych menu pozwala użytkownikowi znajdować i uzyskiwać dostęp do żądanych informacji w dużo prostszy i szybszy sposób.

Łatwiejsze zarządzanie flotą

Mapa w trybie pełnoekranowym prezentuje umiejscowienie wszystkich używanych maszyn. Aby przedstawić graficznie informacje na temat konkretnej jednostki, wystarczy, że kierownik floty kliknie maszynę, a na ekranie pojawi się pole ze wszystkimi szczegółami. Oprócz tego, ruchomy panel na mapie pokazuje ustawione obszary graniczne, dzięki czemu można je w łatwy sposób aktualizować, jeżeli zajdzie taka potrzeba.

Funkcja prognozowania konserwacji

SiteWatch jako pierwszy na rynku oferuje teraz funkcję prognozowania przeglądów. Ta funkcja wylicza termin następnego przeglądu w oparciu o codzienne użytkowanie pojazdu, zamiast wskazywania ile godzin pracy pozostało do kolejnego przeglądu. To sprawia, że planowanie konserwacji każdej jednostki jest jeszcze łatwiejsze oraz optymalizuje także rozmieszczanie floty.

Prosta analiza trendów z nową grafiką w raportach

Nowa szata graficzna z rozwijanymi panelami, przyciskami działania oraz ikonami wydruku do drukowania zleceń ułatwia czytanie raportów. Nowy portal SiteWatch tworzy także grafiki prezentujące trendy parametrów magistrali CAN, dzięki czemu kierownik floty ma możliwość przeanalizowania tendencji odnośnie różnych parametrów i porównywania wielu maszyn.

Doskonała czytelność na wyświetlaczach każdej wielkości

Uaktualniony portal przebudowano w formacie HTML5, aby zapewnić równie dobrą czytelność na dużych i małych ekranach.. Możliwe jest także dostosowanie ustawień wizualizacji, zmiana ilości prezentowanych danych na jednej stronie za pomocą opcji zagęszczenia informacji. Korzystanie z kreatorów i uproszczonych stron ustawień ułatwia aktywację oprogramowania zamontowanego fabrycznie bądź w czasie obsługi posprzedażnej.

Z naszej strony internetowej można pobrać tekst, zdjęcia w wysokiej rozdzielczości oraz filmiki powiązane z niniejszym komunikatem prasowym (jpg 300 dpi, CMYK): www.casecetools.com/press-kit

Śledź CASE na:

CASE Construction Equipment sprzedaje i obsługuje pełną gamę maszyn budowlanych na całym świecie, w tym wyjątkowe koparko-ładowarki, koparki, równiarki, ładowarki kołowe, walce wibracyjne, spycharki, miniładowarki i terenowe wózki widłowe. U Dilerów CASE, Klienci mają dostęp do prawdziwego profesjonalnego partnera oferującego światowej klasy sprzęt i wsparcie posprzedażowe oraz wiodące w branży warunki gwarancji i elastycznego finansowania. Więcej informacji dostępnych jest na stronie www.CASEce.com.

CASE Construction Equipment jest marką należącą do CNH Industrial N.V., światowego lidera w branży dóbr inwestycyjnych notowanego na Nowojorskiej Giełdzie Papierów Wartościowych (NYSE: CNHI) oraz na Giełdzie Papierów Wartościowych w Mediolanie (MI: CNHI). Więcej informacji na temat CNH Industrial można znaleźć w Internecie na stronie www.cnhindustrial.com.

Aby uzyskać więcej informacji prosimy o kontakt:

Nuria Martí (ALARCON & HARRIS)

Tel: +34 91 415 30 20

Email: nmarti@alarconyharris.com