

Firma Tytan Sp. z o.o. oferuje Państwu nowoczesne rozwiązanie TYTAN SQL CIEPŁO usprawniające działanie przedsiębiorstwa dostarczającego ciepło i dokonujące rozliczeń z odbiorcami.

TYTAN SQL moduł CIEPŁO

- nowoczesne, stabilne i bezpieczne rozwiązanie oparte na serwerze bazy danych PostgreSQL o bardzo wysokiej wydajności
- graficzny interfejs ekranowy dostosowywany do bieżących potrzeb operatora z zachowaniem łatwości obsługi i przejrzystości
- niewielkie wymagania sprzętowe, atrakcyjna cena programu
- profesjonalne i skuteczne wsparcie użytkownika
- nowa jakość rozwiązania odpowiadająca zarówno współczesności jak i przyszłości
- utrzymanie cenionych przez Klientów cech z poprzednich programów
- duża łatwość prowadzenia wielooddziałowej pracy zdalnej przez Internet
- nowatorskie podejście do obsługi zdarzeń uwzględniające obieg i śledzenie dokumentów
- unikalne i wszechstronne możliwości raportowania i tworzenia dowolnych wykresów

The screenshot displays the 'Kartoteka odbiorców - inne usługi' window. It features a table with columns: Kod klienta, Lp odb, Nazwa odbiorcy, Miejscowość, Ulica, Nr domu, Opis domu, Lokal, Opis lokalu, Kod pocztowy, Data rejestracji, Data likwidacji, and Obszar. Three rows are visible for client 44-007.

An inset window titled 'Kartoteka punktów pomiarowych' shows a table with columns: Kod klienta, Lp odb, Nazwa odbiorcy, and Typ licznika: Nazwa. One row is selected for client 44-007.

A third window, 'Rejestracja odczytu', is open, showing a form for recording a meter reading. It includes fields for 'Odbiorca' (44-007 (1) Steelworks Sp. z o.o.), 'Punkt pomiarowy' (biuro_licznik, Węzeł: Steelworks, LC 02637, Typ licznika: Ciepłomierz [kWh]), 'Poprzedni' (1 czerwca 2016), 'Bieżący' (1 lipca 2016), 'Sposób odczytu' (Odczyt ciepłomierza), 'Odczyt' (12895,1), 'Korekta' (-0,3), and 'Zużycie' (250,0 kWh). Buttons for 'Zapisz' and 'Anuluj' are at the bottom.

Ponad 20 lat doświadczenia na rynku
 przedsiębiorstw ciepłowniczych

Cechy szczególne programu TYTAN SQL CIEPŁO

- możliwość wystawiania faktur, not odsetkowych, wezwań do zapłaty ze zróżnicowaną numeracją roczną lub miesięczną oraz nazwą dokumentu, np. monit, faktura wewnętrzna itp.
- rejestracja odczytów ciepłomierzy- sposób podania odczytu (telefonicznie, prognoza, internet, odczyt radiowy, nielegalny pobór, ..itd.). Drukowanie umów i aneksów.
- rozliczanie zużycia w węzłach ciepłowniczych o dowolnej strukturze.
- rozliczenia kosztów klimatyzacji- „chłodu” dla budynków, najemców, administratorów
- możliwość współpracy z opomiarowaniem M-Bus i centralkami M-Bus ZE
- generowanie odczytów pośrednich, np. na końcu roku, przy zmianie taryfy itp.
- odnotowanie założenia i zdjęcia ciepłomierza. Gospodarka ciepłomierzami, legalizacja.
- możliwość dwukierunkowej współpracy z odczytem RADIOWYM np. ITRON /SENSUS
- eksport danych do wielu standardów np. Excel, csv oraz szybkie tworzenie wykresów
- zestawienia dla księgowości, np. rejestry VAT, salda, obroty, wykaz nierozliczonych należności
- pełna ewidencja i kontrola płatności wystawianych faktur, not odsetkowych wezwań do zapłaty
- sygnalizowanie płatników z zadłużeniem i nadpłatą, bieżące naliczanie kosztów upomnień
- katalog różnych wzorów faktur z możliwością zmiany szaty graficznej
- automatyzacja wystawiania faktur okresowych
- wspólna baza danych z innymi systemami rozliczeniowymi **TYTAN SQL**
- współpraca z **SQL KASA** i **SQL BANK** w celu automatycznego księgowania raportów i wyciągów
- współpraca z pozostałymi modułami firmy Tytan
- eksport danych do FK firmy Tytan na poziomie zarówno syntetycznym jak i analitycznym
- możliwość edycji dokumentów, np. potwierdzenie salda, wezwań, zawiadomienie dla klienta, itp.
- obsługa zdarzeń powiązanych z klientem – notatki, alarmy, dokumenty, SMS-y, Maile, e-Faktury
- tworzenie zadań jednorazowych lub okresowych dla operatorów, np. wykonywanie comiesięcznych raportów, zmiana hasła logowania, itp.
- zestawienia ze sprzedaży ilościowo-wartościowe grupowane wg różnych kryteriów,
- rozbudowana statystyka sprzedaży + wykresy na przestrzeni dowolnego okresu

Punkt	Odczyt	Zakres	Zużycie
biuro_licznik	2016-07-01	2016-06-02-2016-07-01	250,0 kWh
licznik_glo...	2016-07-01	2016-06-02-2016-07-01	1,7205 GJ

Sprzedaż: za okres 2006 - 2010

Okres	ZC-Oplata przesyłowa stała	ZC-Oplata przesyłowa zmienna	ZC-Zużycie ciepła
2006	~200,000	~400,000	~2,400,000
2007	~200,000	~400,000	~2,400,000
2008	~200,000	~400,000	~2,400,000
2009	~200,000	~400,000	~2,900,000
2010	~200,000	~400,000	~3,000,000

Zachęcamy do kontaktu celem uzyskania bardziej szczegółowych informacji