

e-Inventory - komponent systemu e-Audytor - umożliwia przeprowadzenie pełnej inwentaryzacji przy zastosowaniu personalizowanych kodów kreskowych.

Bez wątpienia, przeprowadzanie inwentaryzacji tradycyjną (ręczną) metodą na arkuszach spisowych jest bardzo czasochłonne. Inwentaryzacja przeprowadzana w ten sposób wymaga pracy i zaangażowania wielu pracowników, generując jednocześnie wysokie koszty dla firmy. Ponadto ręczna inwentaryzacja jest żmudnym i powolnym procesem podatnym na błędy. Przyjmuje się, że doświadczony pracownik prowadzący inwentaryzację danych popełnia 1 błąd(!) na 300 wprowadzonych znaków. Zastosowanie e-Inventory i kodów kreskowych (ang. barcode) pozwala znacznie przyspieszyć proces identyfikacji zasobów, powodując że dane o inwentaryzowanych zasobach są dokładniejsze (bardziej wiarygodne).



Wygoda inwentaryzacji

Inwentaryzacja zasobów z wykorzystaniem e-Inventory polega na zeskanowaniu kodów kreskowych kolektorem danych (PDA z czytnikiem kodów), a następnie wyeksportowaniu zebranych danych do systemu e-Audytor. Umożliwia to (w łatwy i intuicyjny sposób) administratorowi systemu:

- Przeprowadzenie spisu z natury
- Kompleksową analizę zebranych danych
- Porównanie stanu faktycznego ze stanem magazynowym
- Lokalizację braków i nadmiarów sprzętowych dzięki analizie (wydrukowi) raportów różnicowych powstałych z porównania spisu z natury z posiadaną bazą urządzeń.

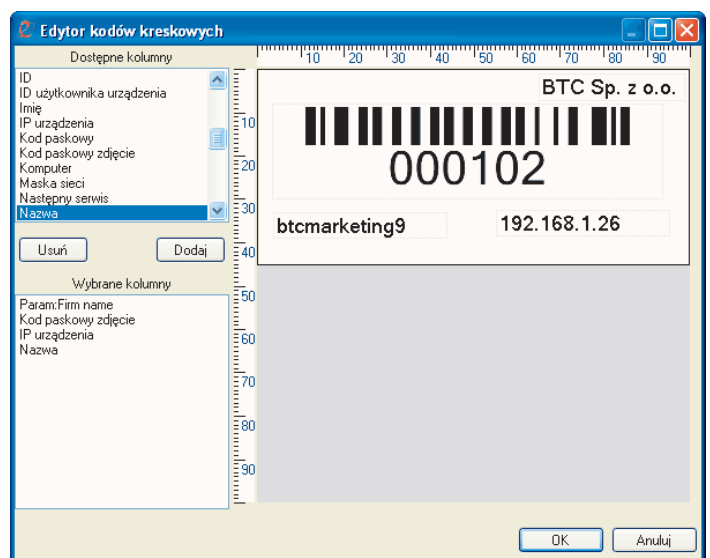
Pomoc dla HelpDesk i serwisu

e-Inventory ułatwia pracę HelpDesk. Natychmiastowa identyfikacja poprzez zeskanowanie kodu kreskowego w komponencie e-Console (systemu e-Audytor) umożliwia śledzenie cyklu życia środka trwałego w organizacji np. dokonywanych napraw, a także dostęp do dodatkowych informacji takich jak gwarancje, wartość czy przeprowadzone prace serwisowe.

Zastosowanie specjalistycznych etykiet, które ulegają zniszczeniu przy próbie odklejenia uniemożliwia ingerencję użytkowników w powierzony im sprzęt. Pozwala to na zwiększenie bezpieczeństwa majątku organizacji.

Sprawne zarządzanie zasobami IT

Niezależnie, gdzie zasoby informatyczne firmy się znajdują, rozwiązanie umożliwia przeprowadzenie sprawnej inwentaryzacji. Dzięki zastosowaniu urządzeń mobilnych (PDA z systemem Windows Mobile) możliwe jest przeprowadzenie inwentaryzacji w każdej organizacji o dowolnej strukturze organizacyjnej. Na efektywność przeprowadzanej inwentaryzacji nie ma żadnego wpływu ani liczba lokalizacji ani liczba urządzeń. Dodatkowo systemu e-Audytor umożliwia śledzenie dowolnego (każdego) urządzenia w organizacji. Dzięki zastosowaniu w systemie e-Audytor kodów kreskowych czas wprowadzenia nowo zakupionego sprzętu do bazy danych ulega skróceniu - co owocuje przyspieszeniem przeniesienia sprzętu do użytkownika.



Jednolity sposób znakowania

Aby skutecznie zapanować nad ogromną ilością środków trwałych, jaka obecnie znajduje się w posiadaniu organizacji, konieczne staje się stosowanie jednolitego systemu znakowania sprzętu. Najlepszym rozwiązaniem jest znakowanie środków trwałych za pomocą specjalnych i personalizowanych etykiet z nadrukowanym kodem kreskowym.

System e-Audytor pozwala samemu zaprojektować estetyczną etykietę dopasowaną do potrzeb i wymagań każdej firmy. Materiały do wydruku dostarczane wraz z oprogramowaniem posiadają bardzo wysoką trwałość, są odporne na działanie czynników atmosferycznych oraz chemicznych. Zostały zabezpieczone i stworzone w taki sposób, aby niemożliwe było przeklejenie etykiety na inny środek trwały.

Korzyści z zastosowania e-Inventory:

Oszczędność czasu

e-Inventory pozwala znacznie skrócić czas niezbędny do przeprowadzenia pełnej inwentaryzacji w porównaniu z tradycyjnie przeprowadzaną inwentaryzacją zasobów

Śledzenie zasobów sprzętowych

Zastosowanie centralnej bazy danych pozwala na śledzenie sprzętu poprzez system e-Audytor z dowolnego miejsca, wspierając tym samym zarządzanie środkami trwałymi

Oszczędność zasobów ludzkich

Zastosowanie e-Inventory pozwala na znacznie szybsze przeprowadzenie inwentaryzacji, dzięki czemu do samego procesu konieczna jest mniejsza liczba zaangażowanych pracowników

Eliminacja błędów

Zastosowanie automatycznej identyfikacji przy pomocy kodów kreskowych eliminuje błędy powstające przy ręcznym wprowadzaniu danych

Jednolite oznakowanie urządzeń

Dzięki wbudowanemu w systemie edytorowi etykiet możliwe jest zaprojektowanie własnego, estetycznego i spersonalizowanego wzoru etykiety (kody jedno i dwu wymiarowe)

Uporządkowanie ewidencji

Rozbudowane filtrowanie, a także automatyczne generowanie raportów z inwentaryzacji ułatwia analizowanie danych i skuteczną ewidencję środków trwałych

Polecany sprzęt:

e-Inventory działa na urządzeniach PDA z systemem Windows Mobile dla PocketPC.

Polecany kolektor danych:

- Hand Held Dolphin 7600

Polecane zewnętrzne skanery kodów:

- Socket Bluetooth Scanner Series 7E
- Socket Bluetooth Scanner Series 7M
- Socket Bluetooth Scanner Series 7P

Polecane drukarki etykiet:

- Datamax E-4203
- Datamax M-4205 II TTR
- Datamax H-4212
- Datamax H-6210

Polecane PDA:

- HP iPAQ 114
- HP iPAQ 214



Akceptowane kody kreskowe:

System e-Audytor obsługuje wszystkie najczęściej spotykane kody paskowe, zarówno jednowymiarowe (47 sztuk), jak i dwuwymiarowe (5 sztuk). W tym między innymi: Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, ITF (Interleaved 2 z 5) UPC-A, UPC-E, Data Matrix oraz QR Code.

Pełną listę obsługiwanych przez e-Audytor kodów można znaleźć w dokumentacji oprogramowania, pod adresem:

http://www.e-audytor.com/HELP/01_Dokumentacje/Kody_paskowe.pdf

Ograniczeniem używania symbolik kodów są sprzętowe możliwości stosowanego modelu czytnika kodów (należy sprawdzić w specyfikacji jakie symboliki kodów są odczytywane przez dany model).



e-Audytor v. 3.x (2009) to system do kompleksowego zarządzania zasobami IT, stale rozbudowywany z uwzględnieniem opinii Klientów i potrzeb rynkowych. Oferuje szereg innowacyjnych funkcji wspierających zarządzanie wszelkimi zasobami informatycznymi w firmie (oprogramowanie, pliki, wartości niematerialne lub prawne). Umożliwia kompleksowe zarządzanie majątkiem IT, zdalną kontrolę stanowisk (eRemoteDesktop), dysponowanie instalacjami czy konfiguracjami (Task Server), automatyzację procesów administracyjnych i wiele innych.

Dzięki komponentowi **e-Inventory** system e-Audytor pozwala jego użytkownikom na skuteczną (sprawną i szybką) ewidencję i inwentaryzację posiadanej majątku trwałego oraz pozostałych zasobów organizacji (w tym: wyposażenie biur, przedmioty niskocenne, maszyny itp.). e-Inventory umożliwia automatyczne rozliczenie inwentaryzacji dzięki czemu jest coraz bardziej pożądanym i coraz częściej wdrażanym komponentem systemu e-Audytor.

BTC Sp. z o.o.

ul. Południowa 25
71-001 Szczecin

tel. +48 91 43 31 304
fax. +48 91 48 53 306

www.btc.com.pl
e-mail: info@btc.com.pl