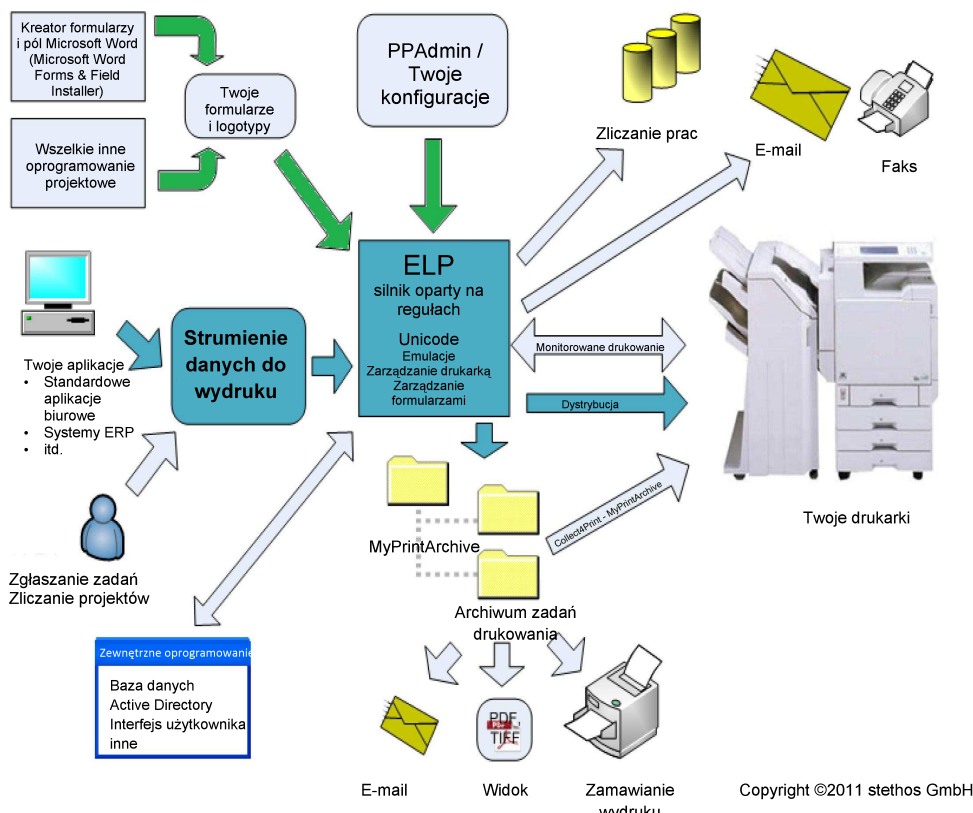


ELP – Enhanced Laser Printing

profesjonalne narzędzie do zarządzania strumieniem wydruku



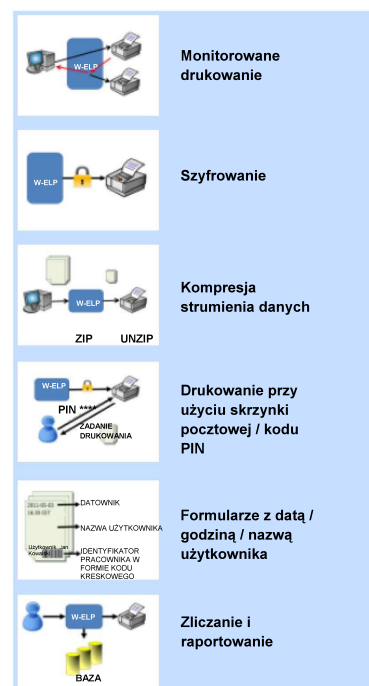
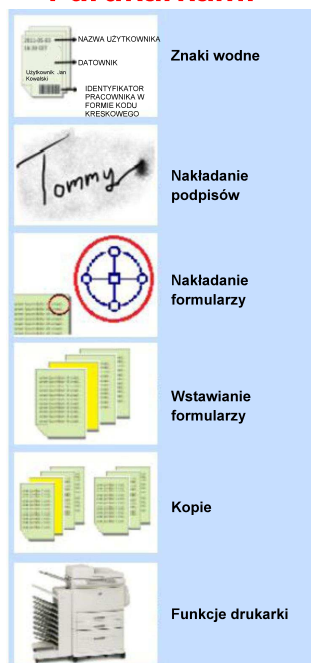
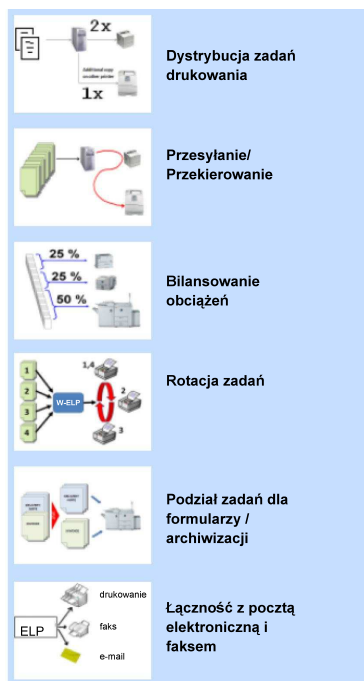
Drukowanie oparte na regułach



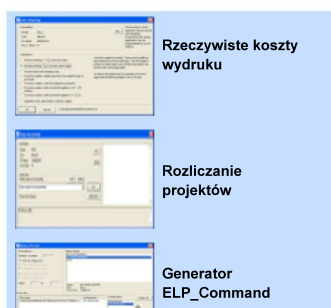
Dystrybucja

Zarządzanie formularzami i drukarkami

Bezpieczeństwo



Rozliczenie



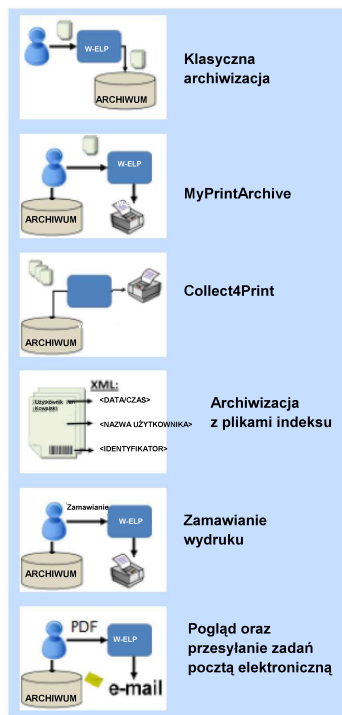
ELP Enhanced Laser Printing

<http://welp.stethos.com>

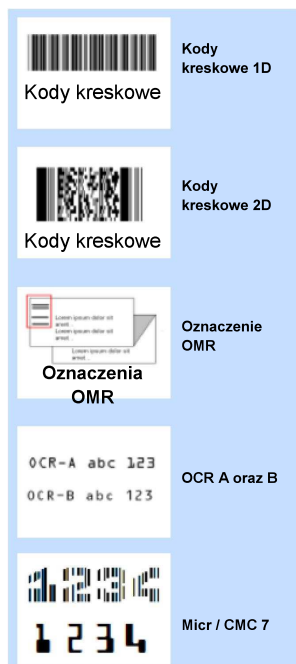
+1 973 810 2377

+49 7031 860910

Archiwizacja



Kody kreskowe/OCR/MICR



INFORMACJE KONTAKTOWE

Unicorn Poland Sp. z o.o.
Partner APS w Polsce
02-793 Warszawa
Ul. Villardczyków 8

www.unicorn.pl

unicorn@unicorn.pl
Tel.: +48 22 446 11 23



Rozwiązanie **Enhanced Laser Printing System (W-ELP)** firmy stethos (Windows-) to inteligentny, skalowalny i wydajny system zarządzania dokumentami, który oferuje wiele możliwości modyfikacji i doskonalenia istniejących strumieni wydruków bez konieczności obsługi generujących je skomplikowanych i prawnie chronionych aplikacji. Głównym założeniem podczas projektowania systemu była maksymalizacja łatwości obsługi przy minimalnych kosztach ogólnych wynikających z potrzeby zapoznania się z oprogramowaniem i uzyskiwaniem optymalnych wyników jego użytkowania.

Rozwiązania w zakresie zarządzania formularzami zwykle zastępują wstępnie wydrukowane wzory dokumentów (np. faktury lub dokumenty spedycyjne) lub eliminują konieczność korzystania z drukarek igłowych. Zwykle jednak rozwiązania te zapewniają ograniczoną obsługę aplikacji Windows, np. Microsoft Word czy Microsoft Excel. W-ELP zapewnia wszelkie korzyści, jakie zawsze były dostępne, eliminując jednocześnie powyższe ograniczenia.

W-ELP umożliwia drukowanie różnych formularzy na czystych kartkach, zapewniając jednocześnie profesjonalny wygląd dokumentów wydrukowanych na drukarkach kolorowych. W-ELP to łatwe w użyciu oraz elastyczne narzędzie, które oferuje opcje drukowania kodów kreskowych i znaków wodnych, zestawów NCR (no-carbon copy), wyboru tacy podawczej i odbiorczej, a także zszywania dokumentów, archiwizacji, wysyłki pocztą elektroniczną oraz dystrybucji strumienia wydruków.

Niezależność od platformy

Obsługiwane platformy obejmują Windows, Linux, HP-UX, Solaris, AS/400, True64, VMS, drukarki HP lub sprzęt zewnętrzny podłączony tuż przed drukarką.

W-ELP kontroluje dowolny strumień wydruków

Elastyczność modułowa rozwiązania W-ELP sprawia, że jest ono całkowicie niezależne od istniejących aplikacji. W-ELP emuluje pamięć stałą drukarki (np. twardy dysk lub karta pamięci flash) w celu wykorzystania jej jako wszechstronnego repozytorium formularzy oraz wirtualnej drukarki obsługującej wiele podajników. Ogranicza to koszty związane ze wstępnym wydrukiem formularzy, zapewniając jednocześnie wydruk w formie zgodnej z przyjętym standardem korporacyjnym (Corporate Design).

Łatwe utrzymanie elektronicznych formularzy

Każdy może z łatwością projektować formularze w W-ELP, używając do tego celu dowolnej aplikacji (np. Microsoft Word). Łatwy w utrzymaniu plik kontrolny konfiguruje połączenia projektów z drukowanymi danymi oraz zarządza wydrukiem oryginałów i kopii. Co więcej, dokładna procedura drukowania może zostać określona poprzez wykrywanie określonych zdarzeń lub danych wyzwalających. Daje to jeszcze większą elastyczność systemu.

Funkcje archiwizacji

- ☒ Archiwizacja w formacie PDF, TIFF lub innym
- ☒ MyPrintArchive sortuje zadania, zapewnia optymalizację pocztową i wydruk na żądanie
- ☒ Collect4Print to typowe oprogramowanie oparte na rozwiązaniu Follow Me™
- ☒ Rozdzielanie korespondencji seryjnej na pojedyncze dokumenty oraz ich edycja
- ☒ Drukowanie lub przedrukowanie, dołączanie do wybranego zadania jego zamówienia
- ☒ Przeglądanie dokumentów i wysyłanie faksem lub pocztą elektroniczną, a także w inny sposób

Funkcje i dystrybucja zadań

- ☒ Dystrybucja zadań drukowania na inne urządzenia
- ☒ Przekazywanie zadań o zbyt dużej wielkości lub liczbie stron na bardziej ekonomiczne drukarki
- ☒ Rozdzielanie korespondencji seryjnej na pojedyncze dokumenty oraz ich edycja
- ☒ E-mail i/lub faks

Rule Based Printing

- ☒ Regularne wykonywanie zadań i/lub
 - ☒ wykonanie pojedynczego zadania dla UŻYTKOWNIKA X i/lub
 - ☒ używany sterownik i/lub
 - ☒ używana drukarka / kolejka i/lub
 - ☒ jeśli specjalne słowo lub fraza, itd. zostaną odnalezione w strumieniu danych i/lub
 - ☒ wykryte zostaną określone połączone warunki, np. numery klienta lub NIE kolor i/lub
 - ☒ automatyczne umieszczanie i wyzwalanie podczas zapisu strumienia i wypełniania formularzy
- Jeśli choć jeden z powyższych punktów się zgadza, aktywowane jest ponad 400 funkcji oraz 50 poleceń związanych z formularzami i kopiami

Funkcje zarządzania formularzami oraz drukarkami

- ☒ Wstawianie znaków wodnych, formularzy, podpisów i nakładek
- ☒ Usuwanie stron lub zadrukowanych części dokumentów na dowolnej kopii lub stronie
- ☒ Sterowanie drukarką: drukowanie dwustronne, zszywanie, składanie, dziurkowanie; Zarządzanie podajnikiem dla każdej strony
- ☒ Tworzenie kopii 111, 222, 333 lub 123, 123, 123; Wykonywanie tych ustawień dla każdej strony
- ☒ Wstawienia stron, dokumentów tuż przed wykonaniem zadania lub po jego zakończeniu (kopia lub dowolna strona).

Ponad 60 klawiszy funkcyjnych, których działanie można łączyć w celu stworzenia wszechstronnych rozwiązań.

I wiele innych funkcji

- ☒ Zamawianie wydruków
- ☒ Zliczanie prac
- ☒ Bezpieczeństwo
- ☒ Emulacja Prescribe
- ☒ Emulacja Printronix
- ☒ FreeEscape
- ☒ Kody kreskowe HP
- ☒ Emulacje
- ☒ Bilansowanie obciążeń
- ☒ Emulacja ProPrinter
- ☒ Kody kreskowe PSI
- ☒ OMR
- ☒ Dostęp do baz danych i Active Directory
- ☒ Mapowanie podajnika
- ☒ Emulacja Epson
- ☒ Kody kreskowe Cobra Box = OKI, Brother oraz pozostałe 300 funkcji

Dołączone narzędzia freeware

- ☒ Macro Downloader
- ☒ FileSender
- ☒ Capture Standard IP - strumień danych dla drukarek
- ☒ Fleetmeter (po pierwszej licencji)
- ☒ PCL Viewer (wersja demo)
- ☒ Print from Archive