

# 4Unit & COI-BusinessFlow® 3.x

## Fonksiyonlara Genel Bakış

Aşağıda 4Unit & COI-BusinessFlow 3.x'in hangi imkânları size sunduğunu kanıtlıyoruz.

### İstemci (Client) Programları

- Web İstemcisi
- Klasik Windows® İstemcisi
- Unix-İstemcisi
- Yönetmen (Admin) İstemcisi

### Genel Hizmet Özellikleri

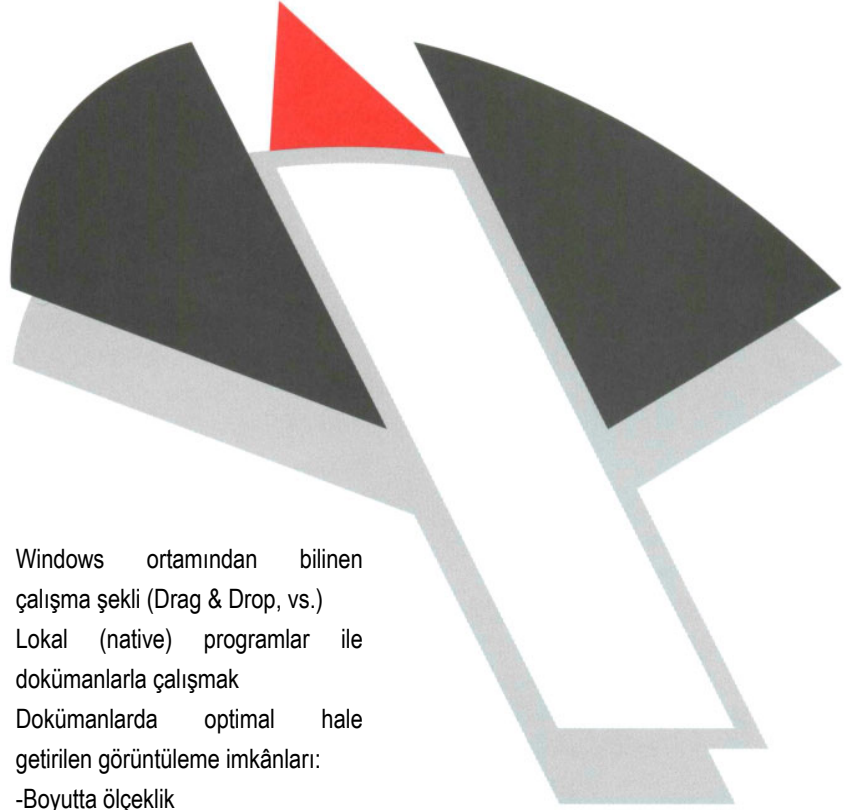
- Yüksek kullanılabilirlik ve esnek mimarisi (Ölçeklik, koşutluk, optimize edilmiş donanım (Hardware) verimliliği, vs.)
- Doküman giriş imkânları:
  - Lokal tarayıcılar
  - Servis tarayıcıları
  - Mikrofilm tarayıcıları
  - Geniş boyutlu kâğıt tarayıcıları
- Farklı sistemlere bağlanmış cihaz ve donanımlara çıktı verilmesi (örneğin Plotter)
- Açık ara birimlerden Microsoft® Exchange veya LDAP dizin hizmetinden kullanıcı bilgilerinin sisteme aktarılması

### Arşivleme ve Doküman Yönetimi

- Özel ve bireysel konfigürasyon özelliği taşıyan çalışma masası ara birimi
- Çeşitli doküman türlerinin sisteme alınması veya yeni dokümanların hazırlanması
- Manuel veya otomatik olarak içeri alınan dokümanların sınıflandırılması

- Windows ortamından bilinen çalışma şekli (Drag & Drop, vs.)
- Lokal (native) programlar ile dokümanlarla çalışmak
- Dokümanlarda optimal hale getirilen görüntüleme imkânları:
  - Boyutta ölçeklik
  - Çevirmek
  - Gri değer ölçekliği
  - Gözden geçirme görüntüsü
  - Resim örneği (thumbnail) sunuşu
  - Çok sayfalı dokümanlarda sayfaları çevirme fonksiyonu
- Dokümanları dışarı aktarmak (protokol ve içerik dahil, vs.)
- Standart Microsoft Outlook®98 / 2000 e-mail bağlantısı (ücretsiz)
- Dokümanlar için geniş kapsamlı görüntü imkânları (DIN A0 ve daha büyüğü)
- Doküman ve dizin özelliklerinin kapsamlı görüntüsü
- Geniş kapsamlı arama imkânları
  - Arşivler dışında nitelikler kullanılarak arama
  - Arşiv içerisinde nitelik kullanarak arama

- Kullanıcının kendi belirleyebileceği karmaşık veya genel arama
- İçeriklerin tamamen aranması (tercihli)
- Bulunan arama sonuçları için derli toplu sonuç listesi ve ayrıca arama ortamından direk çalışma imkânı
- Bulunan sonuçların optimize edilerek hazır bulundurulması
- Birçok dokümanın konforlu görüntüsü (doküman gezgincisi)
- Dahili ve harici kullanıcılara doküman gönderilmesi (isteğe göre link veya kopya)
- Görüntüden önce maksimum sonuç oranını belirlemek
- Doküman ve dizin durumu yönetimi
- Geçmiş (history) yönetimi



# 4Unit & COI-BusinessFlow® 3.x

## Fonksiyonlara Genel Bakış

- Bloke mekanizması dahil check-in/check-out işlevselliği
- Genel ve kullanıcı tarafından tanımlanabilir ayarlamalar
- Online yardım
- Kolay kullanım için tooltipler
- Eksiksiz kullanıcı, hak ve rol yönetimi
- Jukebox'a arşivlemek için yüksek performanslı arşivleme birimi (örneğin tanımlanabilir cihazlara zaman kontrollü arşivleme birimi vs.)
- Dokümanlar arası referans (örneğin „krş.“, „ile geçerli“ veya „ile değiştirilmiş“)
- Çubuk kod (barcode) tanıma
- Lokal (native) formatların otomatik dönüştürümü (örneğin .doc tan tıf e)
- Optimize edilmiş kullanım amacına göre lokal (native) formatın (örneğin .doc) ve ikinci formatın (örneğin .tif) çift saklanması
- Kullanım ispatı (Doküman/Dizin nerelerde kullanılmış)
- Vekaletlendirme fonksiyonu
- Dokümanlar için kırmızı çalışma astarı (redlining) fonksiyonu
  - Not defteri
  - Geometrik nesnelere
  - Renkli, şeffaf veya kapalı işaretlemeler
  - Damgalama fonksiyonu

- Taşıma (prefetch) fonksiyonu (gerekli verilerin önceden otomatik olarak hazır bulunması)
- Arşiv verilerine erişim süresinin azaltılması için optimal hale getirilmiş olan performans yönetimi
- Fiziksel, mevcut olan sistem dışı hafıza cihazlarının yönetimi (örneğin WORM, CD, vs.)

### İş Akışı

- Bütün iş akış türlerinin desteği ister anlık (ad-hoc), yapısal, esnek veya istenirse bunların birleşimi
- İş akışını başlatmak, işletmek ve tanımlamak
- Programda değişiklik yapmadan iş akışına gerekli olan operasyonların yüklenmesi ve yürütülmesi imkanı
- Grafik modelleme ile iş akışlarının düzenlenmesi
- Çalışan süreçlerin ve durumlarının optimal hale getirilmiş olan süreç kontrol merkezinden genel görüntüsü
- Süreçteki maliyet, bitiş zamanı, darboğazları göstermek ve ayrıca kritik yolları açıklamak için geniş kapsamlı simülasyon ortamı
- Hızlı bir şekilde süreç tanımlama ve seçimi için bir süreç kütüphanesi inşa edebilme
- Yüksek hacimli veri ve doküman bulundurma desteği

- Platform bağımsızlığı

### Tercihle Bağlı Birimler

- Dijital imzanın kullanımına yönelik birim (4Unit & COI-SecurityLink)
- Otomatik doküman analizi ve içerik özü (4Unit & COI-IntelliDoc®)
- SAP® için arşiv ara birimi (SAP Cache Server için destek)
- SAP® arşiv ara birimi için ilaveten sınıflandırma ve erişim imkânları
- Öncü CAD-Sistemler için ara birim (4Unit & COI-CAD-Link)
- Veri kitlesini içeri aktarmak için ara birim (4Unit & COI-COLD)
- Plot-Spool-Sistemlere bağlantı (4Unit & COI-ReproLink)
- Otomatik ve akıllı veri aktarmak için ara birim (4Unit & COI-IntelliDataLink)
- Yüksek performanslı Jukebox'lara ve RAID Sistemlere bağlantı (4Unit & COI-Archiver)
- Dağıtımlı bölge (lokasyon) kullanımı (4Unit & COI-DistributedDoc)
- Pdf formatına otomatik dönüştürücü (4Unit & COI-PDFbuilder)



4Unit Systems Integration  
Mittleren Moos 48  
D-86167 Augsburg  
Tel.: +49(0821) 74 77 72 0  
Fax : +49(0821) 74 77 72 9  
www.4unit.com  
info@4unit.com

4Unit Systems Integration  
Öveçler 4. Cadde 73/6  
06460 Çankaya / ANKARA  
Tel.: +90(0.312) 482 35 12  
Fax : +90(0.312) 482 35 52  
www.4unit.com  
info@4unit.com