

## ABBYY FlexiCapture

- Akıllı, doğru ve ölçeklenebilir bir veri ve belge yakalama sistemidir.
- Herhangi bir yapıda ve karmaşıklığındaki farklı form ve belgelerin akışını, herhangi bir iş uygulamasına veya veri tabanına aktarılmaya hazır, kullanışlı ve erişilebilir verilere otomatik olarak dönüştürmek için tek bir giriş noktası sağlar.
- ABBYY FlexiCapture® Güçlü bir Form İşleme (OCR, ICR, OMR, Barkod) yazılımıdır.
- FlexiCapture® ile kağıt formlara elle girilmiş olan verileri, makine yazılarını, işaretleri, barkodları otomatik olarak okutabilirsiniz. Bu sayede kağıt formlardan veri girişinin maliyetlerini azaltmış ve kalitesini artırmış olursunuz.
- Güçlü API sayesinde kendi form işleme yazılımlarınızı geliştirebilirsiniz.
- ABBYY FlexiCapture® sayesinde fatura, kartvizit gibi sabit olmayan formlardan da akıllı veri girişi sağlayabilirsiniz.
- Yalnızca bir belgeyi tanımlayarak milyonlarca belgeye entegre edebileceğiniz tanımlama alanları yaratmış olursunuz.
- ABBYY FlexiCapture ile İnsan gücünü ve iş yükünü minimuma indirmiş olursunuz.
- Elle belge girmek için harcanan zamanı azaltır ve belgelerinizi tüm departmanlar ve çalışanlar arasında paylaşılabilir hale getirebilirsiniz.
- Departmanlar ve çalışanlar arasında Microsoft SharePoint üzerinden iş belgelerinin arşivlenmesini sağlamak için standartlaştırılmış yakalama süreçlerinden faydalanabilirsiniz.
- ABBYY FlexiCapture ile kağıt belgeleri erişilebilir hale getirirsiniz.
- Fotokopi ve kağıt dokümanların fiziksel dağıtımını önlediği için doğrudan maliyetleri kısar.
- ABBYY'nin SDK veri yakalama teknolojisinin yeni neslini temsil eder.

- ABBYY FlexiCapture 3 ana kategoride ürün grubuna sahiptir. Bu kategoriler gereksinim analizi sonrasında belirlenmekte, kurumun/işletmenin gereksinimlerine bağlı olarak uygun ürün belirlenmektedir. Bu kategoriler:
  - Tek başına (standalone)
  - Dağıtık (distributed)
  - Sunucu (server)
- ABBYY FlexiCapture işlevsellik olarak 3 ana bölüme ayrılmaktadır. Bunlar:
  - Sabit formlar (Örneğin sizin ihtiyaç duyduğunuz trafik ceza tutanakları)
  - Esnek formlar (İç ve dış yazışmalar, faturalar gibi belgelerde konu, tarih, alıcı, metin içerisinde geçen indekslik alanlar, anahtar kelimeler gibi niteliğe bağlı verilerin yakalanması)
  - Faturalar (Özellikle AB normuna uygun faturalar)

#### **Belge türleri :**

- Yapısal belgeler (Trafik ceza tutanakları, anket formları, vb.)
  - Yarı yapısal belgeler (Belgeden belgeye değişiklik gösteren türde, örneğin farklı firmalardan gelen faturalar gibi, örneğin her bir faturada mutlaka bir fatura numarası, tarih vb. alanların olması ve bu alanların değişik türdeki ve aynı amaca hizmet eden belgelerden yakalanması).
  - Yapısal olmayan belgeler ( Yukarıdaki iki kategorinin haricinde ve herhangi bir şekilde gruplanamayan tarzda belgeler. Örneğin Sigorta şirketlerinden gelen belgeler, bu belgelerde örneğin plaka numarası, sigorta şirketi adı, tarih vb. indekslik alanların çıkartılması ve arama motoru sayesinde istenen niteliklere göre belgelerin mili saniyeler içerisinde bulunabilmesi)
- Gereksinimlerinizi belirledikten sonra size uygun çözümü oluşturmayı arzuluyoruz.