

BAĞIMSIZ DENETİMDE DİJİTAL ÇAĞ: FAS DENETİM YAZILIMI

Hakkında

• FAS (Financial Audit Software), Türkiye'nin önde gelen denetim yazılımlarından biri olarak, TÜBİTAK desteğiyle geliştirilen bir akıllı finansal denetim uygulamasıdır.

 Bağımsız denetçilerin işlerini kolaylaştırmak için tasarlanan bu yazılım, BOBİ ve TFRS standartlarına tam uyumlu olup, modern teknolojilerin gücünü denetim süreçlerine entegre eder.



Hakkında

- FAS, herhangi bir cihazdan ve herhangi bir lokasyondan erişilebilen, web tabanlı bir karar destek sistemi olarak öne çıkıyor. Evde, işyerinde ya da tatilde; her yerde bağımsız denetim faaliyetlerinizi kolayca yürütecek şekilde tasarlandı.
- FAS Bağımsız Denetim Programı, Denetim (TDS/ISA) ve Finansal Raporlama Standartlarına (IFRS/TFRS/BOBİ FRS) uygun olarak akademik ve denetim dünyasının birikimi ile geliştirilmiş bir bulut tabanlı uygulamadır. Program, IFRS/TFRS BOBİ FRS ve ISA denetim süreçleri için bir rehber niteliği taşır.



- Her Yerden ve Her Zaman Erişim
 - Kurulum gerektirmez; sadece bir şifre ile giriş yaparak masaüstü, dizüstü, tablet veya akıllı telefonunuzdan kullanabilirsiniz.
 - Anlık güncellemelerle her zaman en güncel yazılım deneyimi.
- Denetim Süreçlerinde Tam Otomasyon
 - Müşteri kabulü, denetim planlama, süreç takibi ve raporlama adımları tam otomasyonla yürütülmektedir.
 - Elektronik defter (XBRL), mizan ve diğer finansal belgeler kolayca yüklenebilir ve analiz edilebilir.
 - Kullanıcılar, denetimin belirli kısımlarında yetkilendirilebilir; sorumlu denetçiler bütün alanlara erişim sağlar.





- BOBİ FRS ve TFRS ile Uyum
 - Finansal tablolarınızın BOBİ ve TFRS dönüşümleri, hazır sınıflama ve düzeltme fişleriyle hızlı ve doğru bir şekilde yapılır.
 - Hesaplamalar Modülleri (Amortisman, Kıdem, Reeskont, Banka vb.) kolay işlemler.
 - Enflasyon muhasebesi modülü ile TMS-29'a dönüşüm gerçekleştirilir.
 - Konsolidasyon ve eliminasyon işlemleri kolayca gerçekleştirilir.
- Otomatik Raporlama ve Kalite Kontrol
 - Denetim raporları, dipnotlar ve diğer belgeler otomatik olarak oluşturulur.
 - Kalite kontrol (Kalite Yönetim) süreçleri yazılım üzerinden izlenir ve kaydedilir.
 - Çalışma kağıtları ve ekleri birleştirilerek tek PDF veya Word formatında indirilebilir.





- Kullanım Kolaylığı ve Rehberlik
 - Bağımsız denetim konusuna yeni olanlar bile adım adım rehberlik eden menüler yardımıyla süreci tamamlayabilir.
 - Geçmiş yıllara ait veriler, cari yıl analizleri için kolayca aktarılabilir.
- Hızlı ve Etkin Analizler
 - Kıdem tazminatı, reeskont, amortisman, şüpheli alacaklar gibi karmaşık hesaplamalar sistem tarafından kolayca yapılır.
- Uluslararası Uyumluluk
 - Program, bütün dünyada geçerli olan Genişletilebilir İşletme Raporlama Dili (XBRL) ile uyumludur.
 - IFRS, TFRS ve ISA standartlarına uygunluk sağlayarak uluslararası denetim dünyasıyla entegrasyon sunar.





Örneklem Süreci ve Modüller

Bağımsız denetimde örnekleme, tüm işlem hacmini değil, temsil niteliği taşıyan bir kısmını inceleyerek güvenilir denetim kanıtı elde etme sürecidir. Yazılım bu süreci desteklemek üzere dört modülden oluşur:

- Fiş İşlem Sayıları
- Örneklem Büyüklüğü
- Önemlilik Seviyesi Belirleme Kılavuzu
- Önemlilik Seviyesi Belirleme ve Değerlendirme Belgesi





Örneklem Süreci ve Modüller

- Fiş İşlem Sayıları
 - Her bir Kebir Kodu ve Hesap Adı için:
 - Borç ve alacak toplamları
 - Fiş sayıları ve ortalamalar
 - Toplam işlem sayısı
 - Hesaplanarak işlem yoğunluğu analiz edilir.
- Örneklem Büyüklüğü
 - Güvenilirlik düzeyi ve hata payı tanımlanarak örneklem büyüklüğü belirlenir.
 - Seçimler; aya, satışa, büyüklüğe veya rastgele yapılabilir.





Örneklem Süreci ve Modüller

- Önemlilik Seviyesi Belirleme Kılavuzu
 - Denetim riskini yönetmek amacıyla finansal kalemler için önemlilik eşiği belirlenir. Sistematik ve standartlara uygun bir çerçeve sunar.
- Önemlilik Seviyesi Belirleme ve Değerlendirme Belgesi
 - Belirlenen önemlilik seviyeleri gerekçeleriyle birlikte belgeye dökülür.
 Denetim dosyasının ayrılmaz bir parçasıdır.





Mutabakat Seçim ve Kontrol

Mutabakatlar, finansal tabloların doğruluğunu üçüncü taraflardan alınan yanıtlarla test eden önemli bir denetim prosedürüdür.

- Seçilen hesaplar: Kebir/Detay Kodu, Hesap Adı şeklinde listelenir
- Borç-Alacak toplamları ve bakiyeler mutabakat mektuplarına aktarılır
- Ortalama bakiyeye göre veya rastgele seçim yapılabilir
- Gelen yanıtlar, farklar ve mutabakat durumu mutabakat listesinde izlenir

Faydaları:

- Sistematik ve risk odaklı seçim
- Yanıtların kolay takibi ve analizi





Mutabakat Seçim ve Kontrol

Mutabakat Belgelerinin Önemi

- Her mutabakat için ayrı Word belgesi oluşturulur
- Denetim kanıtlarının kayıt altına alınmasını sağlar
- Kalite denetimlerinde ve resmi incelemelerde kanıt olarak sunulabilir
- Denetim sürecinde şeffaflık ve izlenebilirlik kazandırır





Maddi Doğrulama Prosedürleri

Maddi doğrulama prosedürleri, finansal tablolarda yer alan tutarların gerçekliğini, doğruluğunu ve tamlığını test etmeye yönelik denetim faaliyetleridir ve doğrudan denetim kanıtı sağlamada kritik rol oynar.

Yazılımda bu kapsamda yer alan alt başlıklar şunlardır:

- Risk Tespiti
- Uygulanan Denetim Teknikleri
- Uygulanan Denetim Prosedürleri
- Hesaplara İlişkin Denetim Testleri
- Yabancı Para Testleri

- Dönüşüm Kayıtları Kontrol
- Mutabakatlar
- Örneklem Çalışması
- Önemlilik Çalışması





Maddi Doğrulama Prosedürleri

- Belge Seçenekleri
 - Word ve PDF formatında oluşturma
 - İndirme veya denetim arşivine kaydetme seçeneği
- Bu yapı, hem standartlara uygun bir belge üretimi sağlar hem de denetim sürecinin dijital ve izlenebilir yürütülmesine imkân tanır.
- Her başlık için çalışma kağıdı oluşturulabilir, denetçi tarafından imzalı belge yüklenebilir.





Avantajlar

Zaman Tasarrufu: Tüm denetim süreçlerini dijitalleştirerek manuel iş yükünü azaltır.

Maliyet Verimliliği: Elektronik ortamda süreçleri takip ederek operasyonel maliyetleri minimize eder.

Güvenilirlik: Tüm belgeler dijital olarak arşivlenir ve KGK denetimlerine saniyeler içinde erişim sağlanabilir.

Kapsam: Tüm denetim süreçleri ve finansal tabloları oluşturmak için eksiksiz bir platform sunar.

İnsan Kaynağı Tasarrufu: Lokasyon ve zaman bağımsızlığı ile denetim ekiplerinin verimliliğini artırır.





Müşteri Tanıma ve Sözleşme Süreçleri

Müşteri Tanıma: Müşteri hakkında bilgi toplama ve işletmenin faaliyetlerini anlamaya yönelik belgeler düzenlenir.

Teklif Hazırlama: Denetim işlemleri için kapsam belirlenir ve teklif hesaplamaları yapılır.

Sözleşme Onayı: Bağımsız denetim sözleşmesi ve ilgili belgeler imzalanarak resmileştirilir.





Denetim Planlama ve Programlama

Denetim Takvimi Oluşturma: Denetim süreci boyunca izlenecek adımlar ve zaman çizelgesi belirlenir.

Genel Denetim Planı: Denetim kapsamı ve hedefleri çizilir.

Risk Değerlendirme: Risk alanlarını belirlemek üzere finansal tablolar ve işletme faaliyetleri detaylı bir şekilde analiz edilir.

Etik ve Bağımsızlık Beyanları: Denetçiler için etik kuralların önemi vurgulanır.





Denetim Kanıtlarının Toplanması

Analitik Teknikler: Finansal tabloların analizi, oran analizleri ve tahmin hesaplamaları gibi teknikler uygulanır.

Fiziksel Doğrulama: Envanter sayımları ve varlıkların fiziksel durumları incelenir.

Maddi Doğrulama testleri detaylı bir şekilde yapılır.

Belge İnceleme: Yevmiye kayıtları, mizanlar ve önemli finansal belgeler toplanır ve değerlendirilir.

Müşteri belgeleri kolaylıkla arşive eklenir.





Dönüşüm Kontrolleri

Hesaplamalar: Amortisman, kıdem tazminatı, reeskont, kısmi faiz gibi hesaplamalar yeniden yapılarak kontrol edilebilir.

Enflasyon düzeltmesi: TFRS ve BOBİ FRS kapsamında enflasyon düzeltmesi hesaplamaları ve sunum endeksi işlemleri yeniden yapılarak kontrol edilebilir.

Konsolidasyon: Birleştirilmiş mizan, eliminasyon fişleri ve konsolide finansal tablolar yeniden oluşturularak karşılaştırılabilir.





Raporlama ve Otomasyon

Denetim Raporu: Tespit edilen bulgular ışığında bağımsız denetim raporu hazırlanır.

Finansal Tablolar: TFRS ve BOBİ FRS standartlarına uygun olarak finansal tablolar oluşturulur.

Kalite Kontrol: Hazırlanan raporlar ve belgeler sistem üzerinden kalite kontrol sürecine tabii tutulur.



FAS Denetim Yazılımı, bağımsız denetim şirketleri, finans uzmanları, muhasebeciler ve denetim standartlarına uygun raporlama yapmak isteyen tüm kurumlar için ideal bir çözüm sunar.

FAS Denetim Yazılımı ile geleceğin finansal denetim dünyasına katılın. Hızlı, güvenilir ve etkili denetim için tercihiniz FAS!

