

1.36 - 2 Aralık 2019

Yenilikler

1-Tablo(Liste) Değişkeni İş Geçmişi-Form Detayında Düzgün Gösterilmesinin Sağlanması

Tablo(Liste) değişkeninin İş Geçmişi, Form Detayında seçilen değerler genişliğinde gösterilmesi sağlanmıştır.

2-Bir İşin Bulunduğu Adımın, Admin Tarafından Devam Ettirilerek Bir Sonraki Adıma Geçirilebilmesi Talebi

Herhangi bir sebepten dolayı askıda kalmış işlerin İş Detay / Akış Adımlarında admin kullanıcı tarafından sağ fare tuşunda açılan "Devam Etmeye Zorla" butonu ile devam ettirilebilmesi desteklenmiştir.

Madde ile ilgili videoya ulaşmak için [tıklayınız](#).

3-SQL İşlemlerinde Metin Alanlarda Gelen Tek Tırnak (') Karakterinin Çift Tırnak Karakterine Dönüştürülmesi

SQL işlemlerinde metin değişkenleri ile gelen tek tırnak (') karakterinin akışlarda probleme yol açmaması için toSql() metodu içerisinde tek tırnak karakterinin çift tırnak karakterine dönüştürülmesi desteklenerek gerekli düzenlemeler eklenmiştir.

4-SQL Editör Kısayollarına Tablonun Açılır Pencere Tipinde Kolonların Kolayca Seçimi Yapılacak Şekilde Geliştirilmesi

Tabloda bulunan açılır pencere değişkeninin kolonlarına SQL Editör içinde kolay erişim desteklenmiştir.

Madde ile ilgili videoya ulaşmak için [tıklayınız](#).

5-API | Yorumları Gönderme İşleminin-Akış Başlatma İşlemi İçin de Desteklenmesi

Api / workflow / start / withparams metodunda işi başlatırken yorum ekleme işlemi desteklenmiştir.

6-API | Yorumları Gönderme İşleminin-Resume / Portal Metodunda Desteklenmesi

Api / workflow / resume / portal metodunda yorumları gönderme, güncelleme ve silme işlemleri desteklenmiştir.

7-Hatalı Duruma Düşen Bir Akışın Neden Hataya Düştüğü Bilgisine Portaldan Erişilebilmesi Talebi

Hatalı duruma düşen bir akışın neden hataya düştüğü bilgisinin "Başlattığım İşler ve Dahil Olduğum İşler" ekranlarında Durum kolonundaki "Hatalı" etiketine tıklanıldığında açılan küçük ekranda gösterilmesi desteklenmiştir.

8-İş Detay Erişim Butonlarının Sürekli Gösterilmesi ve Yetki Kontrolünün Tıklandığında Açılan Sayfa İçinde Yapılması

Başlattığım İşler ve Dahil Olduğum İşler ekranları için İş Detay butonunun ve tıklandığında açılan ekranda Akış Bilgileri bölümünün yetki bağımsız gösterilmesi, butona tıklandığında Akış Adımlarının yetkiye bağlı olarak gösterilmesi sağlanmıştır.

9-İş Detay Ekranının Açılış Hızının Arttırılması ve Spinner Eklenmesi Talebi

İş Detay sayfalarının açılış hızı arttırılmıştır ve bilgilerin yüklendiğini belirten spinner eklenmiştir.

10-Veri Kaynağı Sihirbaz (Wizard) Ekranında SQL Editor Üzerinden Değişkene Öndeğer (Default Değer) Atamasının Sağlanması

Veri kaynağı ekranında SGL editor üzerinden değışkene öndeğer (default değer) ataması yapılabilmesi desteklenmiştir.

Madde ile ilgili videoya ulaşmak için [tıklayınız](#).

11-Tablo İçerisine Kayıt İşlemi Yaparken Girilen Satır Değerlerinin ya da Seçilen Satır Değerlerinin Verikaynaklarına Filtre Olarak Geçirilmesinin Sağlanması

Tablo değışkeninde kayıt işlemi yaparken girilen veya seçilen satır değerlerinin veri kaynaklarına filtre olarak geçirilmesi sağlanmıştır.

12-Tablo İçerisindeki Otomatik Tamamlama (Autocomplete) Bileşenin Açılır Liste (Dropdown) Gibi Görünüp, Otomatik Tamamlama (Autocomplete) Gibi Asenkron Çalışan Bileşene Dönüştürülmesi

Tablo içerisindeki otomatik tamamlama bileşeninin açılır liste gibi görünüp, otomatik tamamlama gibi asenkron çalışan bileşene dönüştürülmesi sağlanmıştır.

13-Designer İçerisine Dosya Üzerinden Akış Aktarımı Yaparken Dosya Yolunun İsim Olarak Gitmemesinin Sağlanması

Tasarım aracında İçeri Aktar işlemi yapılp, akış kaydedilmek istendiğinde dosya yolunun isim olarak gitmemesi, direkt akış ismini alması desteklenmiştir.

14-Üzerimdeki İşler Listesindeki Kolonlar Arası Metin Kaymasının Düzeltilmesi

Üzerimdeki işler listesinde uzun bir kelime olduğunda kolon genişliğini aşan kelimeler için üç nokta görünümü desteklenmiştir.

15-API | Dokümanları Gönderme İşleminin Akış Başlatma İşlemi İçin de Desteklenmesi

Api / workflow / start / withparams metodunda işi başlatırken doküman ekleme işlemi desteklenmiştir.

16-API | Doküman Gönderme İşleminin-Resume / Portal Metodunda Desteklenmesi

Api / workflow / resume / portal metodunda doküman ekleme ve silme işlemleri desteklenmiştir.

17-GetMasterLogs SQL Function Üzerinde Performans Artırım Çalışması

Raporlar ekranlarındaki hızlandırma için "GetMasterLogs" SQL fonksiyonu üzerinde performans çalışması yapılmıştır.

18-Rest Aktivitesinden Gönderilen İsteğin İşlem Maksimum Tekrar Sayısı Kadar Denenmesinin Sağlanması

Rest aktivitesinden gönderilen isteğin "İşlem Maksimum Tekrar Sayısı" kadar denenmesi desteklenmiştir.

19-Rest Aktiviteleri Üzerinden Gönderilen İsteğin Zaman Aşımı Süresinin Parametrik Çalışması Talebi

Rest aktiviteleri üzerinden gönderilen isteğin zaman aşımına uğrama süresi parametrik yapılarak, Ayarlar Servisine "Rest Servis Zaman Aşımı (Saniye)" olarak eklenmiştir.

İyileştirmeler

1-Form Üzerinden Rapor Seçiminin Farklı Gelmesi

Form içerisinden yaratılan raporun akış içinde "Rapor Adı" bölümüne tıklandığında açılan "Rapor Seçimi" ekranında seçili gelmesi sağlanmıştır.

2-Süreçlerde Rapor Aktivitesinde PDF Olarak Rapor Alınmasının Sağlanması

Logo İK Sürecinde PDF olarak rapor alınması sağlanmıştır.

3-Detaylı Loglama Ekranında Akış Adı Kolonunda Akış Kodu Gösterilmesinin Sağlanması

Detaylı Loglama ekranında "Akış Adı" olarak gösterilen kolon "Akış Kodu" olarak değiştirilmiştir ve filtrelemelerin "Akış Kodu" na göre yapılması sağlanmıştır.

4-Form Üzerindeki Grid List Bileşeni Roslyn Tarafından Verikaynağına Filtre Geçirilip, Tablo Refresh() Yapıldığında Güncellenmesinin Sağlanması

Filtre verilerek oluşturulan veri kaynağının "Tablo(Liste)" değişkenine atandığı durumda, "Tablo(Liste)" değişkeni için ilgili değişkenin olaylar bölümüne yazılan "Refresh()" metodunun çalışması sağlanmıştır.

5-Grup Değişkeni Görünen Adı Uzun Yazıldığında Alt Satıra Geçmesinin Sağlanması

Grup değişkeninin görünen adı uzun olduğunda portaldaki gösteriminde görünen adın alt satıra geçirilerek gösterilmesi sağlanmıştır.

6-DB İzle ve Sonucunu Bekle Kaydı Yapılırken Server İsmi Küçük Harfle Yazılırsa Otomatik Sürecin Başlaması

DB İzle ve Sonucunu Bekle kaydı yapılırken server ismi küçük harfle yazıldığında büyük harfe çevrilmesi desteklenmiştir.

7-Akış Kontrol ile Hata Vermeyen Akışın Kaydedilmesinin Sağlanması

Akış kaydederken hata verilen durumun "Akışı Kontrol Et" işleminin sonucunda da gösterilmesi sağlanmıştır.

8-Karar İşleminde Değişkenin Değerinin Sağlamasına Rağmen Sürecin True Yerine False Kolundan İlerlemesinin Engellenmesi

Karar işleminde değişkenin değerinin sağlanmasına rağmen sürecin true yerine false kolundan ilerlemesi engellenmiştir.