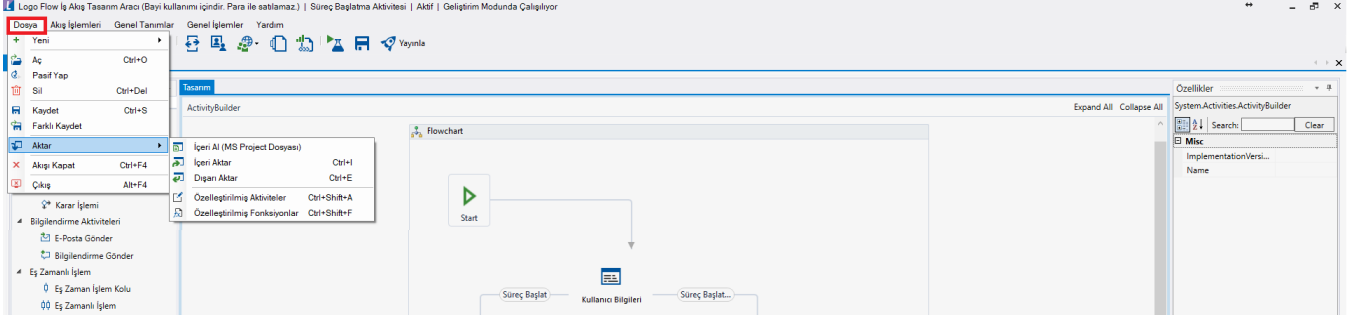


Dosya

Akış, form ve raporlarla ilgili açma, kapama, pasife alma aktarma gibi işlemlerin yapıldığı menüdür.

- Yeni
- Aç
- Pasif Yap
- Sil
- Aktar
- Akışı Kapat
- Çıkış



Yeni

Sisteme yeni akış, form veya rapor tipli akışlar kazandırılmak istendiğinde kullanılacak bölümdür.

Yeni altındaki tüm tiplerden oluşturulan akışlar (Akış, Form ve Rapor); **LFLOW** veritabanı üzerinde **NWFSTORA** **GE** tablosunda tutulmaktadır. Bu tablodaki **STORAGETYPE** kolonu akış tiplerinden hangisi olduğunu belirtmektedir.

- 0: Akış tipli bir akış
- 1: Form tipli bir akış
- 2: Rapor tipli bir akış

Logo Flow tablo yapısı ile ilgili daha fazla bilgi için [tıklayınız](#).


Akış(Ctrl+N): Sisteme yeni bir akış kazandırılmak istendiğinde bu bölüme tıklanır. Açılan pencere üzerinden yeni bir akış veya kurulumla birlikte gelen örnek şablonlardan herhangi biri seçilerek proje oluşturulur.

Şablon Tanımları

Şablon Kategorileri

Name
Yeni Akış Şablonu
Genel
Aktivite Kullanım Örnekleri
Diğer Fonksiyonlar
Örnek Senaryolar
Tiger
Netsis
J-Guar

Şablonlar

 Yeni Akış Şablonu

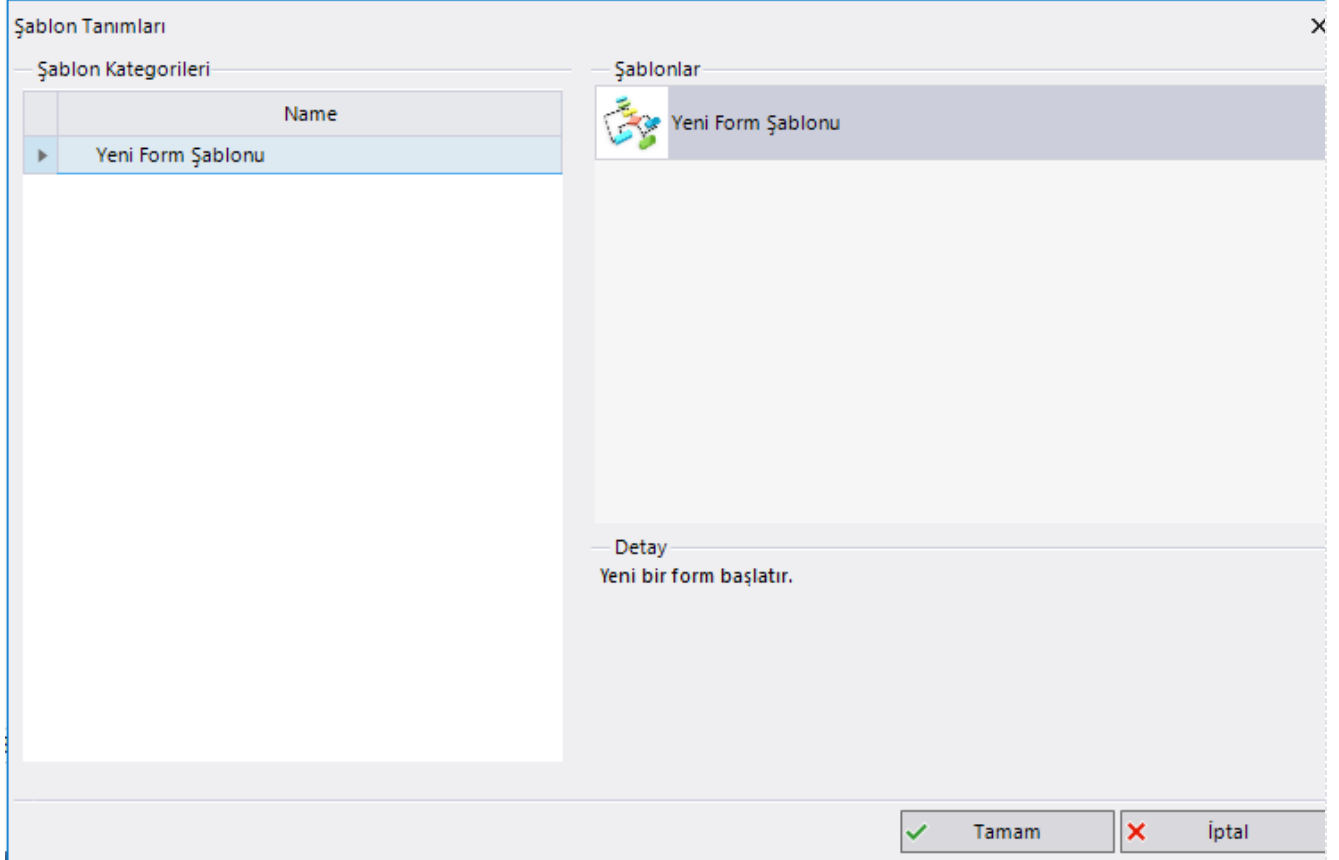
Detay

Yeni bir akış başlatır

Tamam

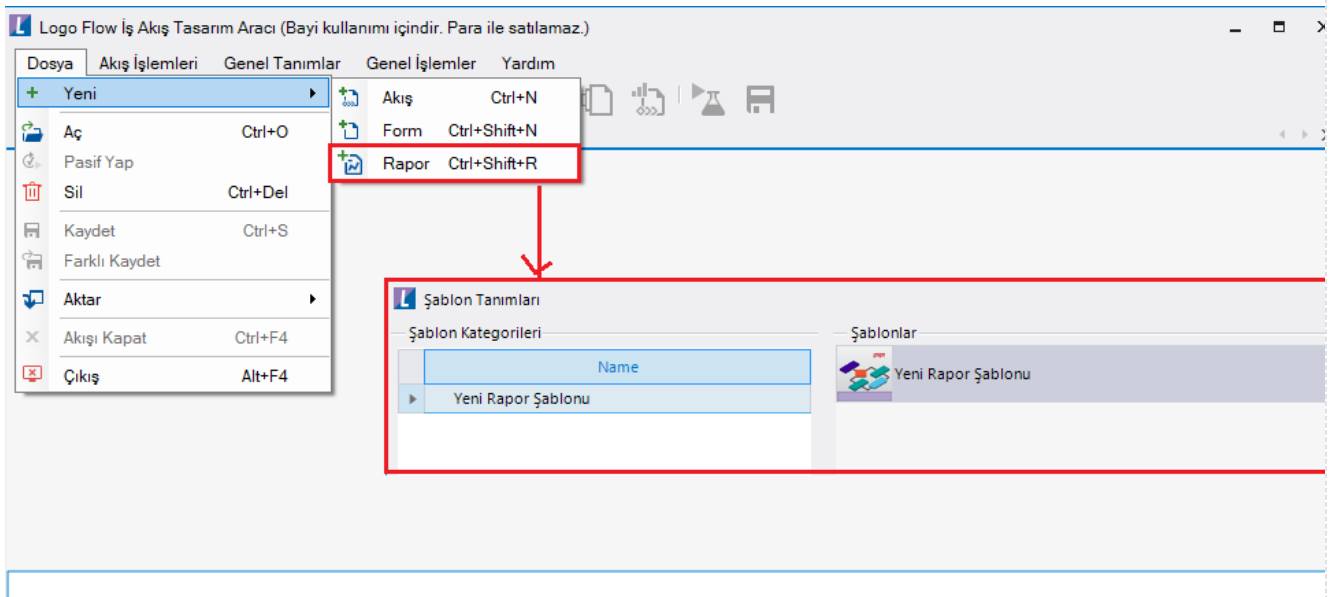
İptal

Form(Ctrl+ Shift+N): Akışı olmayan formlar tasarlanmak istendiğinde bu bölüme tıklanır. Bu formların genel olarak kullanım amacı, herhangi bir ekran üzerinden beslenmeyen(erp, vs.) db seviyesinde tutulan veriler için, flow üzerinde bir ekran oluşturarak portal üzerinden yetkili kullanıcıların giriş yapabilmesini sağlamaktır. Örneğin; bir araç talep süreci için araç plakalarını beslemek adına bir bağımsız form tasarlayarak idari işlerdeki bir kullanıcıya yetki verilebilir. Bu sayede yeni katılan veya artık kullanılmayacak araçların güncellenmesi kullanıcıların yönetiminde olacaktır. Portale giren kullanıcının eğer hiçbir bağımsız formu görme yetkisi yoksa sol menüde 'Formlar' bölümünü görmeyecektir. *bknz:* [Form Tanımlama](#)



Form tipli akışlarda herhangi bir onay işlemi kurgulanamaz. Onay gerektiren işlemler için [Dosya | Yeni | Akış](#) tipi kullanılmalıdır.

Rapor(Ctrl+ Shift+R): Akış bazında oluşturulabilen *Özel Akış Raporları* dışında, kullanıcının dashboard niteliğinde kullanabileceği görsel grafiklerle zenginleştirilebileceği ekranları oluşturabilmesi amacıyla kullanılan akış tipidir. Portalde; [Tasarım Paneli- Modül Ayarları](#) bölümünden yeni oluşturulacak olan veya hali hazırda var olan bir modül altına konumlandırılabilir. Herhangi bir modül altına konumlandırılmayan rapor tasarımları; [Raporlar](#) bölümü altında gösterilmektedir. Oluşturulan rapor kaydedildiği anda portale yansımaktadır. Eğer yetkisi kısıtlanmak isteniyorsa; raporun kullanılan modu için akış ayarları bölümünden ilgili yetkiler tanımlanmalıdır.



Rapor tipinde bir akış oluşturulduktan sonra akış tasarımı ve form tasarımı düzenlenerek istenilen rapor ekranı oluşturulabilir:

Akış tasarımı bölümünde herhangi bir değişiklik yapılmadan kullanılabileceği gibi varsayılan olarak gelen rapor formu; sql, rest, bilgilendirme aktiviteleri gibi aktivitelere bağlanarak aksiyon alınabilmesi sağlanabilir. **bnz.** [Akış Tasarımı](#)

Form tasarımı bölümünde; kullanılabilecek bütün değişkenler sol panelde listelenir. Bu bölümde kullanıcı; tablo, metin, sayısal gibi form değişkenlerinin yanı sıra grafik bileşenlerini(çubuk, çizgi, pasta) de kullanarak görsel raporlar hazırlayabilir. **bnz.** [Form Tasarımı](#)

Raporun;

Sadece geliştirim modu varsa; geliştirim modundaki hali,

Sadece yayın modu varsa yayın modundaki hali,

Hem yayın hem geliştirim modu varsa yayın modundaki hali portal üzerinden erişilebilir olmaktadır.

Rapor tipli akışlarda herhangi bir onay işlemi kurgulanamaz. Onay gerektiren işlemler için [Dosya|Yeni| Akış](#) tipi kullanılmalıdır.

Aç

Sistemde tasarlanmış akış, form veya raporlardan herhangi birine ulaşmak istendiğinde kullanılacak bölümdür. Tıklandığında karşılaşılan ekran aşağıdaki gibidir. Bu ekran üzerinden; akışın/ bağımsız formun durumu, aktifliği, oluşturulma ve varsa yayınlanma tarihi gibi bilgilerine erişilebilir. Klavye kısayolu: Ctrl+O

Akış Listesi											
	#	#	Durum	Kod	Ad	Açıklama	Oluşturma Tarihi	Oluştur...	Yayınlanma Tarihi	Yayınlanma...	Aktif
				İçeren:	İçeren:	İçeren:					
	1		Yayınlandı	SurecBaslatmaA...	Süreç Başlatma Aktivitesi	Süreç Başlatma Aktivitesi	23.01.2019	13:46	08.03.2019	08:53	
	2		Geliştirme	SurecBaslatmaA...	Süreç Başlatma Aktivitesi	Süreç Başlatma Aktivitesi	24.01.2019	09:29			
	3		Yayınlandı	AltSurec	Alt Süreç	Alt Süreç	24.01.2019	09:52	08.03.2019	08:52	
	5		Geliştirme	ozetalep	ozetalep		28.01.2019	09:25			
	6		Geliştirme	deneme	deneme	Süreç Başlatma Aktivitesi	28.01.2019	15:08			
	7		Geliştirme	JplatformOrnek	JPlatform Örnek	JPlatform Örnek	30.01.2019	09:42			
	8		Geliştirme	SatinalmaOnayD...	SatinalmaOnay_Dogus	Satın Alma Fatura Onay	01.02.2019	13:34			
	9		Geliştirme	JPlatformTalepO...	JPlatform Talep Örnek	JPlatform Talep Örnek	05.02.2019	15:51			
	10		Yayınlandı	EgitimTalep/JPlatf...	Eğitim Talebi(JPlatform)	jplatformEgitimTalebiRest	05.02.2019	16:45	29.07.2019	16:27	
	15		Yayınlandı	RestTest_0	RestTest	RestTest	18.02.2019	16:20	18.02.2019	16:20	
	17		Geliştirme	LemHesaplama	Lem Hesaplama	Lem Hesaplama	20.02.2019	08:46			
	22		Geliştirme	insertDeneme	InsertDeneme	UPDATE	01.03.2019	10:38			
	23		Yayınlandı	TabloicindeAcilir...	TabloicindeAcilirListe	TabloicindekiAcilirListeO...	01.03.2019	13:32	08.04.2019	13:21	
										<input checked="" type="checkbox"/> Tamam	<input type="checkbox"/> İptal

Pasif Yap

Sistemde tasarlanmış akış, form veya raporlardan herhangi biri açıldıktan sonra işlem yapılabilir halde gelmektedir. Bulunduğu akış, formu veya raporu pasife alarak portal üzerinden erişilebilir olması engeller.

Sil

Sistemde tasarlanmış akış, form veya raporlardan herhangi biri silinmek istendiğinde kullanılacak bölümdür. Sadece geliştirim modunda olan akış/ formlar/ rapor listelenir. Silinmek istenen akışın üzerine tıklanarak veya başındaki seçim alanı işaretlenerek **Tamam** butonuna basıldığında geliştirim modundaki akış ve o akışa bağlı başlatılmış işler silinir. Birden fazla akış aynı anda silinebilir. Ekran üzerindeyken sağ tık işlemiyle kullanıcıya **Tümünü seç** ve **Tümünü kaldır** seçimleri sunulmaktadır.

Klavye kısayolu: Ctrl+Del

Akış Sil

Genel Arama

	#	#	Kod	Ad	Açıklama	Modül	Oluşturma Tarihi	O. Saati	Yayınlanma Tarihi	Y. Saati	Aktif
<input type="checkbox"/>	18820		SilinecekAkis6	Silinecek Akış 6		Durum, Tablo...	09.09.2022	09:16			
<input type="checkbox"/>	18817		SilinecekAkis3	Silinecek Akış 3			09.09.2022	09:16			
<input type="checkbox"/>	17815		RaporMaddesi	Akış Sil				00:28			
<input type="checkbox"/>	17811		Dialoglu1					13:16			
<input type="checkbox"/>	17810		Dialoglu					10:43			
<input type="checkbox"/>	17809		onaygizledeneme3					17:53			
<input type="checkbox"/>	17808		TabloluTabloValidasyon					16:47			
<input type="checkbox"/>	17807		LF11463VeriKaynagi	LF1				15:04			
<input type="checkbox"/>	17806		onaygizledeneme2	ona				16:59			
<input type="checkbox"/>	17805		TabloDegiskeniVK2	Tab				14:22			
<input type="checkbox"/>	17803		RevizeKagitveEarsivFatural...	Rev				16:02			
<input type="checkbox"/>	17802		KolonGizlemeTable2	KolonGizleme Table2				09:45			
<input type="checkbox"/>	17801		RevizeKagitveEarsivFatural...	RevizeKagitveEarsivFatural...				00:00			

Soru

'Dialoglu1' akışında devam eden işler bulunmaktadır. Devam etmek istiyor musunuz?

EvetHayır

Tamam

Iptal

Aktar

Akış, form, rapor, özelleştirilebilir aktivite ve fonksiyon için import-export yapıldığı bölümdür.

İçeri Aktar: .nxm veya nxmx uzantılı dosyaları içeri aktarmak için kullanılmaktadır. Örneğin; test sunucusunda tasarlanan bir akışı canlı sunucuya aktarmak için; öncelikle test sunucusundan dışarı aktar işlemi ile nxm dosyası oluşturulur sonrasında içeri aktar bölümünden canlı sunucuya aktarılır.

Klavye kısayolu: Ctrl+I

Dışarı Aktar: Designer üzerinde açık olan bir akışı, formu veya raporu dışarı aktarmak için kullanılmaktadır. Herhangi bir akış/ form/ rapor açık değilse işlem yapılabilir olarak gelmemektedir.

Klavye kısayolu: Ctrl+E

Şablon Yönetimi: Aç- Çalıştır kullanım yapılabilecek akış-form-rapor dosya/ dosyalarının nxmx uzantılı bir paket olarak oluşturup; daha önce oluşturulmuş paketin içeri aktarımı için kullanılan sihirbazdır. *bknz:* [Şablon Yönetimi](#)

Özelleştirilebilir Aktiviteler: Designer tarafında sunulan aktiviteler dışında, geliştiricilerin süreç tasarlarken ihtiyaç duyduğu aktiviteler visual studio ortamında geliştirilerek projelere eklenebilmektedir. *bknz:* [Özelleştirilebilir Aktiviteler](#)

Klavye kısayolu: Ctrl+Shift+A

Özelleştirilebilir Fonksiyonlar: Süreç tasarlarken tekrar eden kod blokları veya farklı bir ihtiyaçtan ötürü ihtiyaç duyulan dll ler visual studio ortamında geliştirilerek projeye referans olarak eklenebilmektedir. *bknz:* [Özelleştirilebilir Fonksiyonlar](#)

Klavye kısayolu: Ctrl+Shift+F

Akışı Kapat: Designer üzerinde açık olan aktif akışı kapatır.

Klavye kısayolu: Ctrl+f4

Çıkış: Designerı kapatma işlemidir.

Klavye kısayolu: Alt+f4

Akışı Kapat

Designer üzerinde açık olan aktif akışı kapatır.

Klavye kısayolu: Ctrl+f4

Çıkış

Designerı kapatma işlemidir.

Klavye kısayolu: Alt+f4