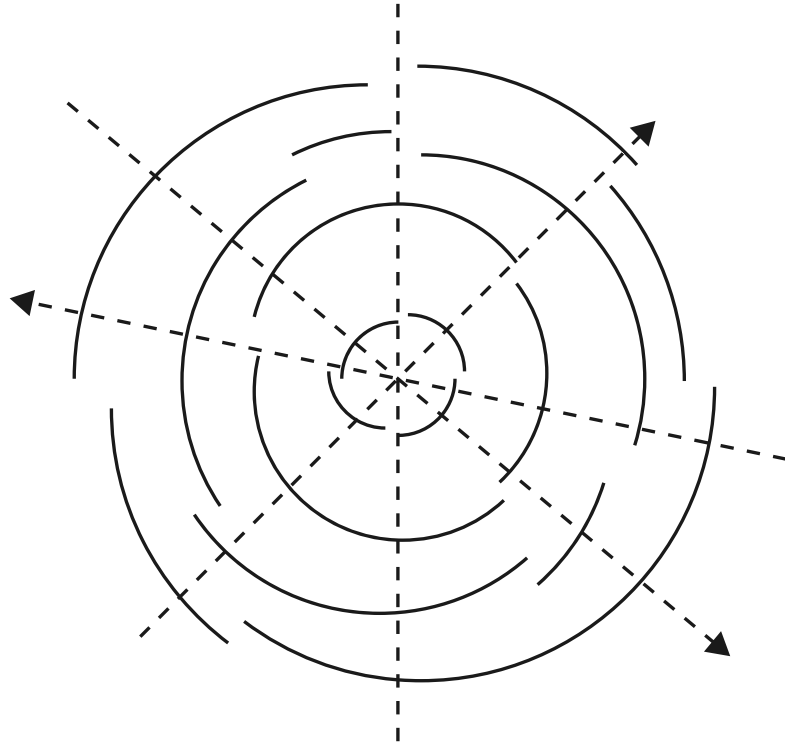
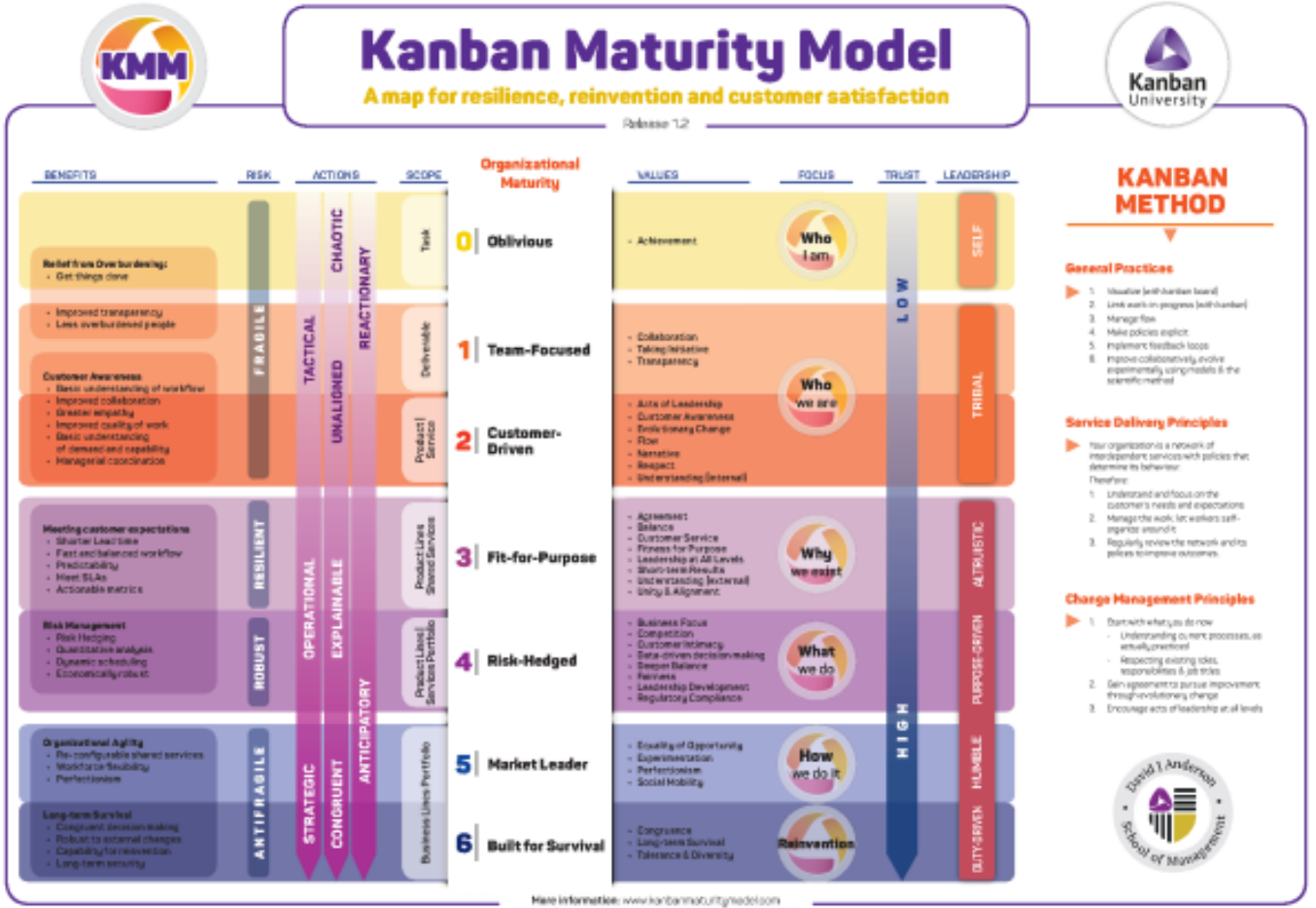




Çevik Servis Olgunluk Ölçümlenmesi Raporu



Kanban Olgunluk Modeli - KMM nedir?



Kanban Olgunluk Modeli, 2009-2019 yılları arasında dünya çapında elliden fazla konferansta veri toplarken, vaka çalışmaları yazıp yayınlarken ve deneyim raporları toplarken çeşitli kuruluşlarda on dört yıldan fazla eğitim ve koçluk deneyiminin bir sonucu olarak ortaya çıkmıştır. Kanban Olgunluk Modeli, pragmatik, eyleme geçirilebilir, kanıta dayalı rehberlik sağlar ve gerçek kurumsal çevikliğin nasıl elde edileceğini gösterir.

İşletmenizin ekonomik performansını büyük ölçüde iyileştirmek için Kanban Yöntemini nasıl başarılı bir şekilde uygulayacağınızı gösterir. İşletmenizi dönüştürmek için bir yol haritası sunmaktadır.

Kanban Olgunluk Modeli Seviyeleri

KMM, Kanban metodunun bir organizasyonun tüm seviyelerinde benimsenmesini ve kültürel değişim girişimlerinin başarılı bir şekilde yönetilmesini kolaylaştırmaktadır. Bu raporda KMM 3 seviyesine kadar değerlendirme yapılmaktadır.

Seviye 0

Birey Odaklı: Bir şeyler yapılıyor ancak kimse ne yaptığını neden yaptığını tam bilmiyor. Bireysellik ön plandadır. Herkes kendi işini yapar ve kenara çekilir.

Seviye 1

Takım Odaklı: İşler takım olarak yapılmaya başlanır. Ancak yine de takım içinde bireysel kahramanlar vardır.

Seviye 2

Müşteri Odaklı: Müşteriye odaklanma başlamıştır ancak Yönetici kahramanlar vardır. Müşteriler projelerini sevdikleri yöneticiye ve onun ekibine yaptırmak ister. Çünkü diğer ekibin çıktısına güvenmezler. Özetle Pet Yöneticiler vardır.

Seviye 3

Amaca Uygun: İşin ne olduğu , nasıl yapılacağı , nasıl teslim edileceği, müşterinin kim olduğu ve ne beklediği takım tarafından tamamen anlaşılmıştır.

Kanban Olgunluk Modeli - KMM Amacı

Kanban metoduyla, görünmeyen işleri ve bu işlerin iş akışında nasıl hareket ettiğini görselleştirebilirsiniz. Bu, servislerinizi müşterilere sunarken riskleri anlama ve yönetme dahil olmak üzere işinizi etkili bir şekilde yönetmenize yardımcı olur.

Kanban ile, müşterilerinizin ihtiyaç ve beklentilerine veya iş ortamınızdaki değişikliklere zaman içerisinde daha iyi ve daha hızlı yanıt verebilme becerinizi geliştirebilirsiniz.

Bu anket, servisin Agile olgunluk seviyesini değerlendirmek için sizlere yol mevcut durumunuzu değerlendirebilmeniz için hazırlanmıştır.

Değerlendirme sonucunda çıkan sonuçlar sizlere bir sonraki seviyeye geçmek için eksik olan adımları tespit etmenize yardımcı olur.

Her servis için ayrı yapılmalıdır.

Nasıl yaşıyoruz?



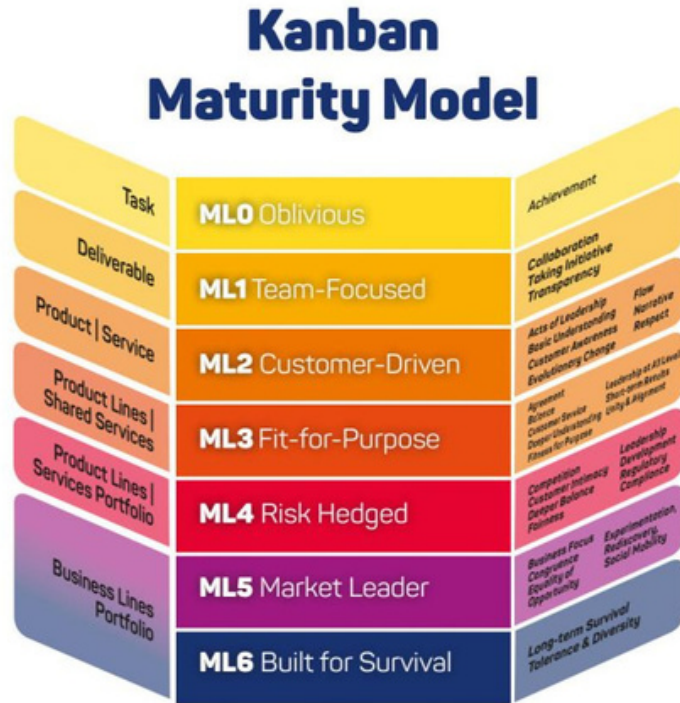
Nasıl yapıyoruz?

Nasıl başarabiliriz?

Kanban Olgunluk Modeli - KMM Faydaları

KMM (Kanban Olgunluk Modeli) işletmenizin ekonomik performansını büyük ölçüde iyileştirmek için Kanban Metodunun nasıl başarıyla uygulanacağını gösterir. Koçlara ve dönüşüm yöneticilerine evrimsel değişim yoluyla tüm kuruluşunuzu dönüştürmek için bir yol haritası sağlar.

- Doğru uygulanmış bir Agile dönüşümünden ne beklendiğini öğrenin.
- Ekibinizin hedeflerine uygun iyileştirme adımlarını belirlemelerine uygun aksiyonlar belirleyin.
- Ekibinizin organizasyon hedeflerine uygun ilerleyişini gözlemleyin.



More information: www.kanbanmaturitymodel.com



Çevik Servis Olgunluk Deęerlendirmesi

Agile Çeviklik Ölçümlenme Kriterleri	Değerlendirme	KMM Seviyeleri
Görselleştirin	0.54	KMM 1
Devam Eden İşleri (WIP) Sınırlayın	0.53	KMM 1
Akışı Yönetin	0.26	KMM 0
Politikaları Açık Hale Getirin	0	KMM 0
Geri Bildirim Döngüleri Oluşturun	0.76	KMM 1
İşbirliği Yaparak Geliştirin, Deneysel Olarak Evrimleşin	0.47	KMM 1
Etkiler - Impacts	0.38	KMM 0
Fitness for Purpose Amaca Uygunluk	0.87	KMM 2

KMM 0: 0 - 0.3 | KMM 1: 0.4 - 0.6 | KMM 2: 0.7- 0.8 | KMM 3: 0.9- 1

Agile Kanban Istanbul, evrimsel değişim yönetimi metodu ile firmaların çevik dönüşüm yolculuklarında etkili ve kalıcı çözümler sunmaktadır. Türkiye'nin ilk ve en tecrübeli eğitmenleri ile evrimsel dönüşüm yolcuğuna başlayın!