riskreferans.com Türkçe

Menü

* 360o MPYS
* Nasıl Çalışır?
* Neden?
* Faydaları
* İletişim

360o MPYS

Risk Referans çatısı altında geliştirilen ilk yazılım 360o Müşteri Performans Yönetimi Sistemi (MPYS)’dir.

360o MPYS’nin temel hedefi; yazılım altyapısında yer alan algoritma sayesinde işletmelerin müşterilerine vermiş oldukları bakiye-kredinin optimum dağılımını sağlamak ve böylelikle sınırlı kaynakların verimli müşterilere aktarılmasını sağlayarak aynı kaynak yapısında daha yüksek ciro ve karlılığa ulaşılmasını desteklemektir.

360o MPYS 3 modülden oluşmaktadır;

* Yasal Uyum – Müşterinin Tanınması

Müşterinin temel bilgilerinin girildiği tanı ekranıdır. Eğer müşteri adayınız işletmenin kara listesinde varsa veya sektörel kara listelerinde yer alıyorsa sistem uyarı verecektir.

* Risk Analiz

Müşteri çalışma performansının gösteren limit, ciro ve teminat durumu verilerinin izlendiği modüldür. Bu modüldeki dinamik verilere dayalı olarak Müşteri Performans Yönetimi algoritması çalışır ve 100 üzerinden müşteri performansı ölçülerek uyarı sistemleri çalışır.

* Finansal Check Up

Findeks verileri temelli raporlar üzerinden müşteri kritik verisi izlenerek çek, kredi limitleri ve bankacılık verisine dayalı uyarı mekanizmaları çalıştırılır.

Nasıl Çalışır?

Müşteri sisteminden verilerin 360o MPYS’ne entegre edilmesi ile sistem kullanıma hazır hale gelecektir.

Müşteri performansı, Prof. Dr. Davut Pehlivanlı tarafından geliştirilen ve patent süreci devam eden algoritma temelli değerlendirilir. Performans algoritması müşterinin verimli çalışıtırılmasına yöneliktir. Performans algoritması sonucu 0’a yaklaştıkça müşteri performansının kötü olduğunu 100’e yaklaştıkça da müşteri performansının iyi olduğunu gösterir.

Müşteri performansı iyi ise müşteri ile ticari hacmin geliştirilmesi çalışmaları yülütülmelidir. Eğer müşteri performansı 0’a yakınsa yani performansı kötü ise müşterideki bakiye riskinin tasfiye süreci hızlandırılmalıdır.

360o MPYS temelde;

* Batak riskini minimize etmek ve
* Müşteri verimliliğini artırmak için tasarlanmıştır.

Neden?

* Risk Referans Müşteri Performans Yönetimi Sistemi (MPYS), müşteri performansını algoritmalarla anlık ölçer ve hem satış fırsatı hem de iflas-batak açısından sizin için erken uyarı mekanizmasını tetikler.
* Müşterinin bankacılık sistemi verisinin anık entegrasyonunu mümkün hale getirir.
* Müşteri risklerinin değerlendirilmesini 9-10 inputla bütünleşik olarak yapar.
* Erken uyarı sistemi tarafından üretilen uyarılar-alarmlar işletme hiyerarşisine paralel dinamik olarak paylaşılır.
* İşletmeye özgü kara liste ve diğer kritik sektörel-ulusal kara listeler etkin bir şekilde kullanılır.

Faydaları

* Manuel yapılamayacak analizleri algoritma desteğiyle çok sayıda müşteri için anlık yapabilme yeteneği
* 3 farklı modulü barındıran merkezi platform altaypısı gelecekte farklı modüllerle zenginleşecektir)
* İzlenebilir ve hesap verilebilir bir ortam sunar
* Müşteri performansının izlenmesine yönelik rapor altyapısı
* İş akışına dayalı altyapı
* Erken uyarı sistemleri
* Entegrasyona dayalı yazılım altyapısı

İletişim

Form eklenecek

Duman Ar-Ge ….

Adres: ….

Mail [info@riskreferans.com](mailto:info@riskreferans.com)

Kimler kullanmalı

Bayilik sistemi olan firmalar, bakiyeli-limitli çalışan sektörler, batak-iflas ihtimali olan sektörler, yüksek sayıda müşteriye sahip işletmeler

Yabancı rakip web siteleri

<https://www.protechtgroup.com/en-au/commercial-credit-risk-management-software>

<https://www.modefinance.com/en/rating-agency>

<https://www.actico.com/solutions/credit-risk-management/>

<https://irisk.com/iRisk%20LandingPage/iRiskLandingPage.html?gclid=Cj0KCQjwyJn5BRDrARIsADZ9ykFczD-mPE_YEms_EfYNr3LtwSsRqdJCE5iCHbN6OtKm4zm4hcqyuk4aAu7OEALw_wcB>

<https://www.actico.com/solutions/credit-risk-management/>

<https://www.pega.com/industries/financial-services/credit-risk-management>

English

Menu

* 360o CPMS
* Working Principle
* Why?
* Benefits
* Contact

360o CPMS

The first software developed under the Risk Reference is 360o Customer Performance Management System (MPYS).

The main target of 360o MPYS; It is to provide the optimum distribution of the balance-credit that businesses give to their customers with the algorithm in the software infrastructure.

Thus, higher turnover and profitability can be achieved in the existing capital structure, where limited resources will be transferred to efficient customers.

360o MPYS consists of 3 modules;

* Legal Compliance - Customer Recognition

It is the diagnostic screen where the basic information of the customer is entered. If your lead is on the business blacklist or is on the sectoral blacklists, the system will warn.

* Risk Analysis

It is the module where the limit, turnover, and collateral status data showing the customer working performance are monitored. Based on the dynamic data in this module, the Customer Performance Management algorithm works and warning systems work by measuring customer performance over 100.

* Financial Check-Up

Checks, credit limits, and warning mechanisms based on banking data are operated by following customer critical data through reports based on Findeks data.

Working Principle

How does it work?

By integrating the data from the customer system into 360o MPYS, the system will be ready for use.

Customer performance is evaluated based on the algorithm developed by Prof. Dr. Davut Pehlivanlı and the patent process is ongoing. The performance algorithm is directed to the efficient operation of the customer. As a result of the performance algorithm, it shows that the customer performance is bad as it gets closer to 0 and the customer performance is good when it gets closer to 100.

If the customer performance is good, efforts to improve the commercial volume with the customer should be carried out. If customer performance is close to 0, that is, poor performance, the liquidation process of the balance risk in the customer should be accelerated.

360o MPYS is basically;

* Minimizing the risk of swamps and
* It is designed to increase customer efficiency.

Why?

* Customer Performance Management System (MPYS) measures customer performance instantly with algorithms and triggers the early warning mechanism for you both in terms of sales opportunity and bankruptcy-bog.
* Enables instant integration of the customer's banking system data.
* Assesses customer risks integrated with 9-10 inputs.
* Alerts-alarms produced by the early warning system is shared dynamically in parallel with the operating hierarchy.
* Enterprise-specific blacklists and other critical sectoral-national blacklists are used effectively.

Benefits

* Ability to perform instantaneous analysis for many customers with algorithm support
* Central platform sub-type that contains 3 different modules will be enriched with different modules in the future)
* Provides a traceable and auditable environment
* Report infrastructure for monitoring customer performance
* Workflow based infrastructure
* Early warning systems
* Software infrastructure based on integration

Contact

Form

Duman Ar-Ge ….

Address:

Mail [info@riskreferans.com](mailto:info@riskreferans.com)

Who should use?

Firms with dealership systems, balance-limited working sectors, sectors with the possibility of bog-bankruptcy, enterprises with a high number of customers