



dijinakit

Türk Lirası İle Kripto Para Alım Satım Borsası

DJN WHITEPAPER

01.01.2019

dijinakit.com

argonul.com

İÇİNDEKİLER

Giriş	03
Sorumluluğun Reddi	04
DijiNakit Kripto Para Borsası	05
Djinnakit Avantajları	05
DJN Token	05
Komisyonlar	05
Hızlı Hesap Onayı	06
Referans Sistemi	06
Kripto Para Çeşitleri	06
Kullanıcı Dostu Ara yüz	06
Güvenlik	06
DijiNakit Token	07
DJN nedir ?	07
DJN Kaç Adet Üretilmiştir ?	07
DJN Nasıl Elde Edilir ?	07
DijiNakit Platform Üyeliği	07
TRY Market Takasları	07
Referans Sistemi	07
DJN Market	08
DJN Dağıtımı	08
DJN Değeri	08
DJN Avantajları Nelerdir ?	08
Riskler ve Uyarılar	09

GİRİŞ

Kripto para birimleri hakkında konuşurken, sık sık “blockchain” kelimesini duyarsınız. Büyük şirketler ve hatta devlet kurumları bile farklı tiplerde “blok zincir teknolojisi” geliştirip patentlerini aldıklarından bahsederler. Ama blockchain teknolojisi nedir?

Blockchain teknolojisini etkisini anlamak için blockchain teknolojisini ne olduğunu anlamak önemlidir. En alt düzeyde, bir blok zincir, Bitcoin mucidi Satoshi Nakamoto tarafından yaratılan verileri kaydetmenin bir yoludur. Kriptografik işlemlerle birlikte zincirlenmiş bir grup bloktan oluşur. Bir blok hakkında bilinmesi gereken önemli şey, her bir parçanın yaratıcısı tarafından imzalandığı, böylece tespit edilmeden değiştirilemeyecek veya taklit edilemeyecek bir sürü veri içermesidir. Blokların kriptografik zincirlenmesi, aynı çıktıyı üreten iki girdi bulmanın esasen mümkün olmadığı matematiksel işlevler olan karma işlevler kullanılarak gerçekleştirilir. Her blok, önceki bloğa sahip olma çıktısını içerir; bu, zincirdeki bir bloğu, zincirdeki aşağıdaki bloklara dayanarak açıkça görülmeyecek şekilde taklit etmenin imkânsız olduğu anlamına gelir.

Blok zincirinin amacı, verilerin bir merkezi zincirde saklanmasına izin verirken, herhangi birinin bir blok zincirinin gerçekliğini doğrulamasını sağlar. Bu, blok zinciri boyunca çeşitli kriptografik işlemlerin kullanılmasının, gerçek blok zinciri olarak kabul edilebilecek sahte bir blok zinciri yaratmayı neredeyse imkânsız hale getirdiği gerçeğine dayanmaktadır. Bu, insanların blok zincirinin bir kopyasını başkalarından isteyebilecekleri ve kaynaklarına hiç güvenmelerine gerek kalmadan gerçekliğine güvenebilecekleri anlamına gelir.

Blockchain teknolojisi hakkında en çok duyduğunuz şeylerden biri de potansiyelidir. Buna “Web 3.0” adı verilmiştir ve bu teknoloji iş yapma biçimimizde devrim yaratacağını vaat ediyor. Blockchain teknolojisini en önemli özelliklerinden biri, blockchain' in değiştirilmesi zor veya imkânsız olacak şekilde tasarlanmasıdır. Bu, blockchain' in güvenlik özellikleri nedeniyle geçerlidir. Bazı kaynakların kıtlığından (hesaplama gücü, kripto para birimi vb.) faydalanılarak, blok zincir birinin blok oluşturmayı kontrol ederek blok zincirini kontrol etmesini zorlaştırmak için tasarlanmıştır. Karma zinciri kullanarak blokları birbirine zincirleyerek, zinciri zor veya imkânsız olacak şekilde tasarlandıktan sonra her bloğu oluşturmadan bir blok oluşturmayı imkânsız kılar. Bu, gerçekte değiştirilmesi zor veya imkânsız olan tarihsel kayıtlar oluşturmak için blockchain kullanımını mümkün kılar.

Blockchain' in yapısı, blockchain' i parçalara ayırmayı ve her bir parçanın orijinalliğini doğrulamayı önemsiz kıldığından kopyaları tam veya kısmi olabilir. Bu, blockchain teknolojisini merkezi olmayan bir depolama sistemi olarak kullanılmasını mümkün kılar. Bir kuruluş blockchain teknolojisini dağıtık bir depolama çözümü olarak kullanabilir. Bir kuruluş, bellek alanlarını ve bilgi almadaki çabalarını telafi ederek, bir kuruluşa katkıda bulunanları telafi etmek ve alınan verilerin gerçekliğini doğrulamak için yerleşik desteği olan bir sistemi kullanarak depolama ihtiyaçlarını dış kaynaklardan temin edebilir.



Sorumluluğun Reddi

DijiNakit Ekibi, projenin gerçeklerini, rakamlarını, ayrıntılarını bir araya getirirken, whitepaperda yer alan bilgilerin doğru olduğunu ve yayınlandığı tarihte güncellendiğinden emin olmak için elinden gelenin en iyisini yapmıştır. Herhangi bir hata veya yanlış beyan, DijiNakit' i, bu hususta ortaya çıkabilecek tartışmalardan sorumlu tutmayacaktır.

Bu tanıtım belgesindeki bilgiler haber verilmeksizin değiştirilebilir, güncellenebilir veya değişikliğe tabi tutulabilir. Bu güncellemeler DijiNakit ile müşterileri arasında yasal olarak bağlayıcı olarak yorumlanmamalıdır. Bu tanıtım belgesi sadece bilgilendirme amaçlıdır ve DijiNakit, şirketin vizyon ve hedeflerine uygun olarak değişiklik yapma hakkına sahiptir.

Bu whitepaper' da DijiNakit' e ürünleri hakkında genel bir bakış yer almaktadır. Herhangi bir yasanın DijiNakit' in projelerini yürütmesini ve hizmetlerini gerçekleştirmesini yasaklaması durumunda, DijiNakit kanunların izin verdiği ölçüde sorumluluğunu sınırlar.

Kısıtlamalar: DijiNakit Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlara sunulmaktadır. Genel bilgi için, bu whitepaper' ın yayınlanması, DijiNakit' in çalışma sistemini ve tüm projenin kendisini önermek ve aynı zamanda üyelerinin proje hakkında yorum yapmasını sağlamak ve projenin farkındalığını göstermektir. Ayrıca, bu projenin arkasındaki Ekip, DijiNakit ile herhangi bir ülkeye ya da uygulanabilir herhangi bir yargı yetkisine izin verilen "menkul kıymetler" veya "hizmet tokenları" olarak kabul edilen bu tür etkinliklerde satılmakta olan token satış etkinliklerinin farklı katmanlarının alım satımını planlamaktadır.

Bu Whitepaper, satın alma veya satın alma teklifi ya da talebi olarak sunmaz. Resmi bir anlaşma teklifi, Token Satış Hükümleri ve Hisse Senetleri, tahsisatlar ve diğer anlaşma biçimleri için Anlaşmalar kapsamında bağlanmalıdır. Diğer bir durumda, bu belge, bu proje için teklif edilen Dijinakit' i satın alma tavsiyesi olarak bir araç olarak temsil edilmemektedir. Bu Whitepaper belgesi, çekirdek ekip, hukuk danışmanları ve yaratıcı tarafından gerçekleştirilen her türlü değişiklik ve ilerlemeye ve sürekli gözden geçirme ve gözden geçirmelere tabidir. Zaman zaman değişiklikler yapmayı taahhüt eden bu Whitepaper' ın eksiksiz olması amaçlanmamıştır ve gelecekteki değişikliklere neden olabilir.

BU BELGEYİ OKUYARAK VE MUHAFAZA EDEREK, BU YASAL UYARI BÖLÜMÜNDE YER ALAN TÜM HUKUKİ KOŞULLARI KABUL ETMİŞ OLURSUNUZ.



DijiNakit Kripto Para Borsası

DijiNakit kripto para borsası kripto para yatırımcısı olan Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlarına hizmet veren, kripto para alıcı ve satıcılarını bir araya getiren bir platformdur.

DijiNakit kripto para borsası tasarım ve yazılım aşamalarının tamamı kendi bünyesinde geliştirilmiş ve geliştirmeleri devam etmektedir. Alanında uzman kadrosu ile DijiNakit, kullanıcılarına işlemlerini en kaliteli ve hızlı şekilde gerçekleştirebilmesi için var gücüyle çalışmaktadır.

DijiNakit ülkemiz yatırımcılarına her daim yapmış oldukları işlemlerde minimum komisyon oranları, gelişen blockchain teknolojilerine bağlı olarak gerçekleşecek olan yenilikleri takip ederek güncellemeler yapmayı, yatırımcılarının işlem yapabilecekleri platform bulamadıkları kripto paraları zaman içerisinde bünyesine ekleyerek güvenilir ve hızlı alım satım yapabilmelerini taahhüt eder.

Dijinakit Avantajları

DJN Token

DJN Token, Dijinakit kripto para borsası geliştiricileri tarafında ERC20 teknolojisi ile üretilmiş bir tokendir. DijiNakit kripto para borsasına her kullanıcı kimlik onayı yaptıktan sonra 100 TRY karşılığında gelen adette DJN hesabına eklenecektir.

Komisyonlar

Dijinakit kripto para borsası kullanıcılarına en kaliteli hizmeti verebilmek için azami gayret göstermektedir. Bu sebeple kripto para alıcı ve satıcılarına yapmış oldukları işlemlerde ülkemiz şartlarında minimum komisyon oranları sağlayarak kullanıcıların masraflarını azaltmayı ilke edinmiştir.

Türk lirası karşılığında çekim işlemlerinde platformda hizmet verilmekte olan bankalar ile anlaşma sağlandığı takdirde kullanıcılara hiçbir şekilde Havale veya EFT işlem ücreti yansıtılmayacaktır.

DijiNakit kripto para borsası kullanıcıları alım satım işlemlerinde ödeyecekleri komisyon bedelinde seçim yapma hakkına sahip olacaklardır. Ödenmesi gereken komisyonu eğer DijiNakit Koin ile ödemek isterlerse mevcut komisyon oranında %50 oranında indirim avantajına sahip olacaklardır.



Hızlı Hesap Onayı

DijiNakit kripto para borsasına üyeliklerini tamamlayan kullanıcıların kimlik onay işlemleri Vatandaşlık ve Nüfus Müdürlüğü' nün web sitesi hizmetleri aracılığı ile doğrulanması sebebi ile anlık olarak onaylanacaktır.

Referans Sistemi

DijiNakit kripto para borsasına üyeliklerini tamamlayan kullanıcıların kendilerine ait bir referans linki olacaktır. Bu linke referans bölümünden ulaşabilirler. Referans linki ile borsaya üye kazandıran kullanıcıların, referanslarından elde edilecek gelirlerin %20 si hesaplarına anlık olarak eklenecektir.

Kripto Para Çeşitleri

DijiNakit kripto para borsası işleme başladığı tarih itibari ile Bitcoin, Ethereum, Litecoin, Doge, Rippel kripto paraları ile alım satım hizmetlerini bünyesinde barındıracaktır. İlerleyen süreçte talep edilen ve piyasada işlem yapılabilecek platform eksikliği hissedilen koinler borsaya eklenecektir.

Kullanıcı Dostu Arayüz

DijiNakit kripto para borsası tasarımı kullanıcıların teknik seviyelerinin farklılık gösterebileceği göz önüne alınarak geliştirilmiş olup, her seviyedeki kullanıcısının kolay ve hızlı işlem yapabileceği şekilde geliştirilmiştir.

DijiNakit kripto para borsası kullanıcı seviyelerine göre Basit ve Gelişmiş olmak üzere iki ayrı alım satım arayüzüne sahiptir.

Güvenlik

DijiNakit kripto para borsası kullanıcılarına en üst düzeyde hizmet sunmak amacı ile gerekli bütün güvenlik önlemleri almaktadır. Siber saldırılara karşı gereken önlemler en üst düzeyde alınmış olup sunucularımızdaki bütün veriler şifreli olarak saklanmaktadır. Bütün sunucu verileri yedekleri anlık olarak alınarak kopyaları kayıt altına alınmaktadır. Kullanıcılarımızın siteye üye olduklarında mail onayı ve telefon numarası onayı alınarak siteye her girişlerinde onay kodu gönderilerek hesaplarının güven altında olması sağlanmaktadır. Ayrıca kullanıcılarımız diledikleri takdirde güvenlik seviyelerini iki faktörlü doğrulama (2FA) olarak güncelleyebilmektedir. Yatırımcı bilgilerimiz yöneticiler haricinde hiçbir çalışanla paylaşılmamaktadır.



DijiNakit Token

DJN Nedir?

DJN Token Argönül Yazılım Hizmetleri Ticaret Anonim Şirketi tarafından ERC20 protokolü ile oluşturulan bir kripto paradır.

DJN Token kesinlikle bir ICO değildir.

DJN Token Ethereum cüzdanlarınıza transfer edilebilir.

DJN Token, DijiNakit kripto para borsası kullanıcılarına komisyon ödeme, komisyon ödemelerinde avantajlı indirimlerden yararlanması ve alım satımlarından kar elde edebilmeleri amacı ile üretilmiş bir kripto paradır.

DJN Kaç Adet Üretilmiştir?

DJN Token toplam arz miktarı "100.000.000" adettir.

DJN Nasıl Elde Edilir?

- DijiNakit Platform Üyeliği

DijiNakit platformu üzerinden üyelik oluşturan kullanıcılar doğrulama işlemlerini tamamladıktan sonra 100 TRY karşılığında hediye DJN miktarı hesaplarına eklenecektir.

DJN Token market aktif edileceği tarihi kadar DijiNakit platformuna üye olan kullanıcılara hediye edilecek DJN Token adedi 500 DJN' dir.

DJN Market aktif edildiği tarihten sonra üye olan kullanıcılara hesap onaylaması ardından 100 TRY karşılığında DJN Token eklenecektir.

- TRY Market Takasları

Djinnakit platform kullanıcıları TRY marketlerinde yapmış oldukları takas işlemlerindeki komisyon miktarı karşılığında DJN Token hesaplarına eklenecektir.

- Referans Sistemi

Referans sistemi ile üye olan kullanıcıların doğrulama işlemlerini tamamladıktan sonra kendilerine hediye edilen DJN miktarının %20'si referans sahibinin hesabına eklenecektir.

Referans sistemi ile üye olan kullanıcıların komisyon ödemelerini DJN Token ile ödemesi halinde, ödemiş oldukları komisyon miktarının %20'si karşılığında gelen DJN miktarı referans sahibin hesabına eklenecektir.



- DJN Market

DJN market aktif olduğu tarihten itibaren hesaplarında DJN Token olan kullanıcılar diledikleri para birimi karşılığında alış veya satış işlemi yapabileceklerdir.

DJN Dağıtımı

Toplam arz bedelinin %30'u Dijinakit platformu üye olan kullanıcılarına hediye edilecektir.

Toplam arz bedelinin %50'si referans geliri olarak dağıtılacaktır.

Hediye edilen toplam DJN miktarı üretilen miktarın %30'una ulaştığı tarihte üyelik oluşturan kullanıcılara DJN hediye edilmesi son bulacaktır.

DJN Değeri

DJN Token birim fiyatı borsada işlem göreceği tarihe kadar 0.20 TRY olarak sabitlenmiştir. Bu tarihe kadar komisyon işlemlerinde kullanılacak DJN Tokenlar bu bedelle hesaplanacaktır.

DJN Token marketleri 23 Nisan 2019 tarihinde açılacaktır.

DJN marketleri açılış tarihinden itibaren üyelik hediye, komisyon işlemlerindeki ve takas işlemlerindeki değeri borsada anlık değeri üzerinden hesaplanarak işlem görecektir.

DJN Avantajları Nelerdir?

Dijinakit platformuna üye olan kullanıcıların 23 Nisan 2019 tarihine kadar hesaplarına eklenecek olan hediye edilen DJN ile komisyon ödemesi seçmesi halinde (500 DJN X 0.20 TRY = 100 TRY) e kadar olan komisyon ödemelerinde herhangi başka bir ödeme yapmayacaklardır.

Komisyon ödemelerinde DJN seçeneğini kullanan üyeler %50 komisyon indirimi sağlayacaktır.



Riskler ve Uyarılar

Girişimlere ilişkin olarak yapacağınız yatırımların ticari bir risk içerdiğini, ticari hayatın doğal bir sonucu olarak yatırım bedeli olan meblağın veya daha fazla bir bedelin tarafınıza ödeneceğine ilişkin bir taahhüdün hiçbir zaman verilmediğini total riskinizi azaltmak için paranızı farklı risk türlerine sahip değişik yatırımlara dağıtmanın uygun bir yol olduğunu hatırlatmak isteriz. Bu nedenle işlem yapmaya karar vermeden önce karşılaşılabileceğiniz riskleri anlamanız ve kısıtlarınızı dikkate alarak karar vermeniz gerekmektedir.

Herhangi bir yatırım yapmadan önce risklerinizi, hedeflerinizi ve deneyiminizi gözden geçirmelisiniz. Yatırımınızın bir kısmını kaybetmeniz YÜKSEK OLASILIKTIR. Bu nedenle kaybetmeyi göze alamayacağınız bir miktarı risk etmeyiniz. Kripto para piyasası ile ilgili riskleri değerlendirirken kendi analizlerinizi yapınız veya yetkili kişilerden teknik destek alınız.

Burada yer alan yatırım bilgi, yorum ve tavsiyeleri yatırım danışmanlığı kapsamında değildir. Yatırım danışmanlığı hizmeti, yetkili kuruluşlar tarafından kişilerin risk ve getiri tercihleri dikkate alınarak kişiye özel sunulmaktadır. Burada yer alan yorum ve tavsiyeler ise genel niteliktedir. Bu tavsiyeler mali durumunuz ile risk ve getiri tercihlerinize uygun olmayabilir. Bu nedenle, sadece burada yer alan bilgilere dayanarak yatırım kararı verilmesi beklentilerinize uygun sonuçlar doğurmayabilir.



argönül

Yazılım Hizmetleri Ticaret Anonim Şirketi

Mersis No: 0074087090600001

Sultaniye Mahallesi Doğan Araslı Bulvarı

Han Plus AVM No: 146-150

Esenyurt / İSTANBUL

