

MAKE  
YOUR  
CRYPTO  
WORK  
FOR YOU.

한국어 

버전 1.9 • 2019 년 11 월



## 임무

우리는 **cryptocurrencies**가 고객들의 재정상태를 긍정적인 방향으로 개선하는 것을 목표로 시작되었다고 믿습니다. 우리는 시장의 성장과 주어진 기회를 포착하는 것을 가능하게 하는 기술을 제공함으로써 **community**에 힘을 실어주는 것을 목표로 합니다.

# 1. 소개

## Make your crypto work for you™

세계 금융시장은 지난 5년 동안 전에 없던 치열한 경쟁과 혼란의 상태를 지속 해오고 있습니다. 사용자의 명확한 요구에 힘입어 핀테크社의 가치는 수천배까지 뛰어 올라 오랜기간 만연해온 시장을 뒤흔들며, 전 세계에서 가장 수익성이 높은 업종 중 하나로 빠른변화를 해오고 있습니다.

그러나 실질적인 변화는 아직 오지 않았으며, 의심할 여지 없이 블록체인과 암호화된 경제에 의해 지지될 것이다. 2009년에 시작된 비트코인은 그 이후 계속해서 등장하고 있는 다른 2000개 이상의 새로운 통화들에 의해 확산되었습니다..

이 같은 긍정적인 변화를 믿고 우리는 Monnos를 소개합니다. 기술이 가진 잠재력을 바탕으로, 전통적인 금융 시장과 신흥 금융 시장에서의 경험을 한데 모으겠습니다.

혁신적 이윤을 탐험하는 위대한 경험과 make your crypto work for you를 하기위한 선구자적인 제안과 함께, 우리는 multi wallets, exchange hub, crypto saving account 그리고 sync strategy와 같은 각각의 특징을 한데 모은 crypto account All in one을 제공합니다.

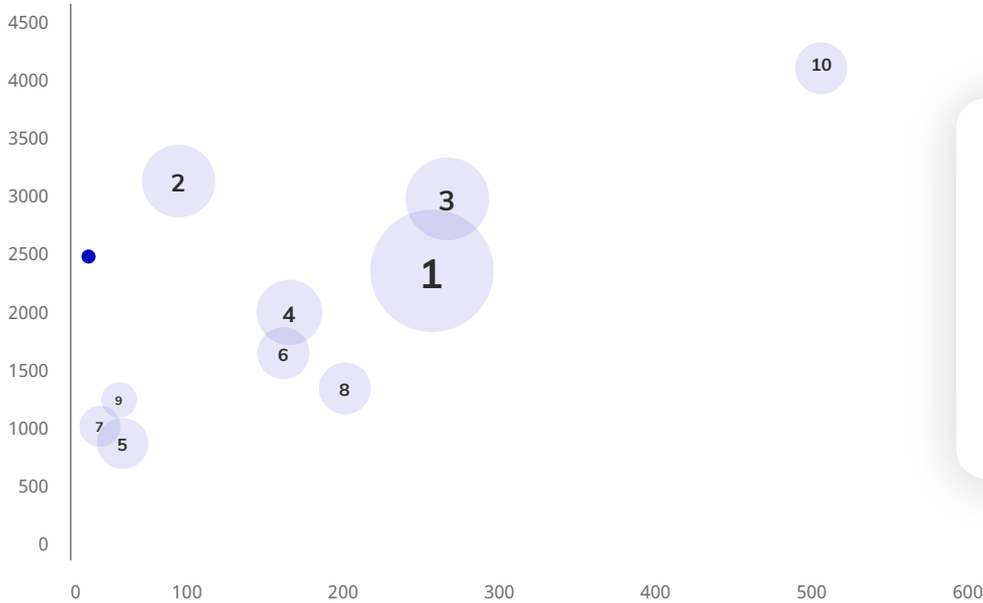
# 2. 새로운 시장과 기회

디지털 자산중 하나인 cryptocurrencies는 crypto 소유들에게 새로운 class를 제시합니다. 다시 말해 crypto 자산은 사고 파는것에 있어서 개개인에 특화 되어 있습니다. 이 새로운 시장은 어떤 선구자 없이 철저하게 분리됨과 동시에 기하급수적인 성장을 통해 운영됩니다. 그리고 규모와 빈도 면에서 산발적 이득을 위한 가능성을 제공합니다.

crypto 시장을 전통적인 시장에 대한 상호보완적 수단으로의 이해함으로써 그리고 기회의 크기를 계획하기 위한 자료를 탐색해야 함으로 상위 10개의 글로벌 주식 거래에서 종목의 상한가 하한가를 살피는 것은 피할 수 없습니다. 이 분석은 crypto 자산이 그들의 생태계에서 차지할 수 있는 비율을 안내하는 것을 목표로 한다. crypto 시장은 전통적인 시장과 비교 했을때 극단적인 결과를 보여준다. 그러므로 이

시나리오는 적절한 집중을 요구 합니다. 왜냐하면 위험이 있는 만큼 기회가 존재하기 때문입니다.

## 2. 새로운 시장과 기회



하기위한 기회 성장

TOP 10  
99,47%  
US \$ 54 조

암호 화폐  
0,53%  
286 억 달러

### 1 증권 거래소 NEW YORK

총 시가 US \$ 19.223 십억  
자산 수량 2400  
시간 224 년

### 2 증권 거래소 NASDAQ

Mkt 한도 US \$ 6.831 십억  
자산 수량 3058  
시간 45 년

### 3 증권 거래소 LONDON

Mkt 한도 US \$ 6.187 억  
자산 수량 3041  
시간 215 년

### 4 증권 거래소 TOKYO

Mkt 한도 US \$ 4.485 십억  
자산 량 2292  
시간 138 년

### 5 증권 거래소 SHANGAI

Mkt 한도 US \$ 3.986 십억  
자산 수량 1041  
시간 26 년

### 6 증권 거래소 HONG KONG

총 시가 : US \$ 3.325 백만  
자산 수량 : 1866  
시간 : 125 년

### 7 증권 거래소 EURONEXT

시가 총액 : US \$ 3.321 십억  
자산 수량 : 1299  
시간 : 16 년

### 8 증권 거래소 TORONTO

Mkt Cap: US\$ 2.781 Billion  
Assets Qty:: 1524  
Time: 155 years

### 9 증권 거래소 SHENZHEN

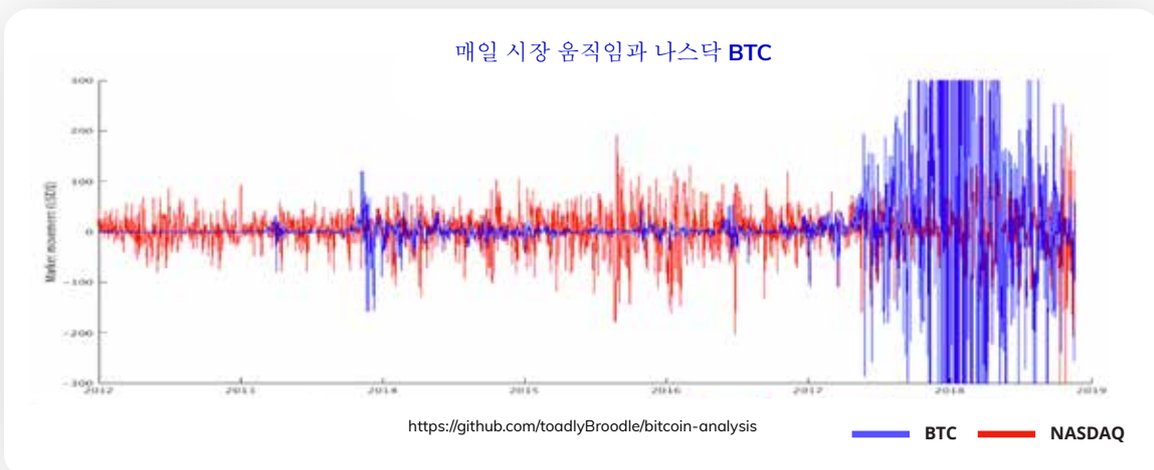
총 시가 : US \$ 2.285 십억  
자산 수량 : 1420  
시간 : 29 년

### 10 증권 거래소 FRANKFURT

Mkt 한도 : US \$ 1.766 십억  
자산 수량 : 3769  
시간 : 431 년

### 11 암호 화폐

Mkt 한도 : US \$ 286 십억  
자산 수량 : 2443  
시간 : 8 년



## 3. 대본

이러한 혁신적 변화를 위해서는 이주의 증가 또는 현실 및 디지털 자산 사이 다양성의 증가와 같은 극복해야 할 몇 가지 관련된 측면과 결정적 요인이 있다.

### 3.1 - 암호화 부문의 규제 및 보안

안전은 재정 자원이 관련된 모든 시나리오에서 필수적이다. 현재 **crypto**를 소유하고 있는 고객과 관련된 몇 가지 위험이 있다. 예를 들면 다음과 같다.

교류 역사와 심각성은? 이 플랫폼에 대해 사회는 뭐라고 하는가? 거래 제한과 비용은 얼마인가? 보안에 적용되는 기술 수준은?

이 토큰/암호는 어디서 왔는가? 그것의 역사는 무엇인가?

이 산업에는 아직도 많은 사기들이 있고, 그 중 많은 수가 신규 투자자가 가장 많이 유입되는 **bull market** 순간에 발생한다. 그래서 이미 좌절이나 실패의 경험이 있는 신규투자자들의 복귀를 늦추고 있다.

### 3.2 - 사용성 대 마찰

새로운 **crypto** 소유자의 진입 과정을 분석하면 교환 등록부터 구입한 자산의 저장까지 전체 사용자 흐름에서 일련의 결함을 탐지할 수 있습니다.

언급된 각 단계의 명확한 이해를 위해 일정량의 집중적인 연구와 분석이 필수적이다.

첫 번째 장애물을 극복하면서, 우리는 개인간 거래, 또는 심지어 동시에 여러 개의 교환을 사용하는 것까지도 깨달았고, 각 전략의 개요나 더 큰 자산 다양화에 대한 최상의 효율을 항상 추구했다. 마지막으로 구입한 디지털 자산을 어디에 둘 것인가, 어디에 보관할 것인가, 상한이거나 하한인 **wallet**이 있는가, 교환 지갑에 얼마를 남겨야 하는가 하는 문제가 있다. 그것은 확실히 간단하지 않은 방법이기 때문에 많은 사람들이 투자에 망설이고 있다.

## 4. 자원

Monnos는 디지털 자산 포트폴리오의 사용과 관리를 한 곳에서 간소화한다. 이 시장에서 제공되는 우수한 수익화 기회를 포착하는 데 도움이 되는 서비스를 제공하는 것 외에도, 많은 경험을 가진 사람들로부터 특별한 노력없이 쉽게 배움을 받는다.

우리는 고객을 위해서 사용되는 crypto를 만드는데 필요한 자원을 제공합니다.



### 4.1 - Multi Wallet

우리의 주된 목표는 다양화된 디지털 자산 포트폴리오의 관리와 시각화를 용이하게 하는 것입니다. 그래서 우리는 사용자의 요구에 따라서 세 가지 종류의 **wallet**이라는 개념을 만들었다. 이러한 포트폴리오 분류를 통해 사용자는 개별화 또는 통합화 여부에 관계없이 완벽한 관리를 할 수 있습니다.

#### 4.1.1 자산 지갑

단순화 된 자산 포트폴리오

모든 디지털 자산 플랫폼에 사용 가능

하나의 자산으로만 구성된 포트폴리오. 해당 자산의 잔액이 있을 때마다 자동으로 생성됨.

#### 4.1.2 전략 지갑

다른 전략과 연계, 개방 또는 동기화

이 접근법에서, 사용자는 자신이 정한 전략과 자산에 일치된 포트폴리오를 제한없이 구성할 수 있습니다. 명확한 계획을 따라, 기준통화가 정의됩니다. 즉, 시간 경과에 따라 그 성과를 추적하고 감시하고자 하는 coin이 결정됩니다. 그에 따라 각각 다양한 자산 그룹으로 구성된 여러 전략을 가질 수 있습니다. 모든 wallet은 생성될 때 항상 비공개로 설정되며, 소유자는 다른 사용자가 자신의 정한 전략에 동기화하고 따르기를 원할 경우 이를 공개할 수 있는 선택권을 가질 수 있습니다. 이렇게 하면 이익이 누구나 이득을 취할 수 있습니다

#### 4.1.3 매일 사용 지갑

지출을 통제하는 포트폴리오

권한권에 따라 이용 가능

이 지갑은 사용자가 일상적으로 사용할 수 있도록 포트폴리오의 일부를 분리할 수 있게 해준다. 이렇게, 사용자는 이 지갑을 Monnos Debit Card에 연결하고, 우리는 CRYPTO와 FIAT를 각각 사용할 때마다 변환합니다.

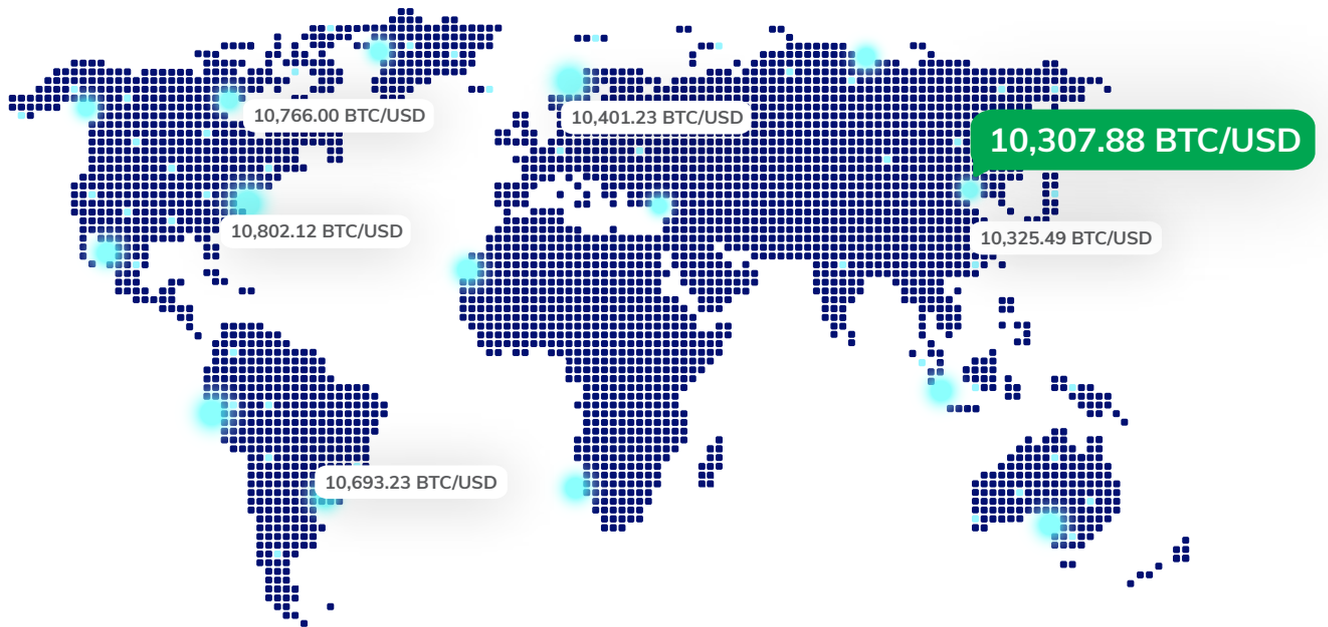
# 4. 자원

## 4.2 - 교환 허브

### 4.2.1 교환 허브

글로벌 거래소에서의 가격 분석 및 주문 실행

Exchange Hub Monnos는 전 세계 수많은 거래소와 통합되어 사용자가 거래를 하는 시점에 최상의 가격 조건을 모니터링하고 자동으로 비교하고 있습니다. 더욱이 우리는 언제든지 한쌍의 거래량과 디지털 자산 범위를 확장할 수 있는 교환 유동성에 의존하고 있다는 점에 유의해야 한다. 거래할 수 있는



\* All figures are illustrative

우리는 다음 자산을 제공함으로써 거래를 시작할 것입니다.

실행의 결과, 우리는 새로운 자산을 점진적으로 공급할 것이며, 항상 유동성과 수익성 잠재력을 의식하면서 이용자들의 포트폴리오 다양화 가능성을 점점 더 확대해 나갈 것입니다.

자세한 내용은 이용료 및 한도 페이지를 참조하십시오. <https://monnos.com/fees-and-limits>

#### CRYPTO (10)

#### FIAT (3)

Binance Coin 표환 및 배다	Bitcoin Cash 예금, 무역 및 배다	Ripple 예금, 무역 및 배다	Bitcoin 예금, 무역 및 배다	Ethereum 예금, 무역 및 배다	USD Tether 예금, 무역 및 배다	Bitcoin Cash 예금, 무역 및 배다	Brazilian Reals 예금과 배다	Swiss Franc 공 공	Euro 공 공
EOS 표환 및 배다	Nano 표환 및 배다	Nuls 표환 및 배다							

## 4. 자원

### 4.2.1 LaunchPad

새로운 토큰 옵션 시작

포트폴리오의 다양화와 암호와 다른 토큰화된 자산을 병합할 수 있는 능력을 찾기 위해, 몬노스는 그것의 교환에 대해 LaunchPad를 통해 토큰을 제공할 것이다. 이 전략은 고객들에게 더 다양한 디지털 자산을 제공하는 것에 초점을 맞추고 있다. 그들은 항상 관련된 위험을 인식하도록 한다. 이렇게, 우리는 경쟁적으로 우리 자신을 배치한다.n 이미 아시아에 통합되어 다른 대륙으로 빠르게 진출하고 있는 글로벌 토큰화된 자산 판매 동향.

## 4.3 - Sync Strategy™

이렇게 변화하는 시장에서 최고의 기회를 얻기 위해서는 시간이 걸리고 일정 수준의 학습과 헌신을 요구합니다. 따라서 시간 및 금전적 손실을 원하지 않거나 분야에 대한 학습의지가 없는 사람들에게 편리성을 제공하여 전략 공유에 새로운 접근법을 가져옵니다. 공적이든 민적이든 모든 **wallet strategy performance**는 많은 지표를 지수화하는 독점 알고리즘에 의해 감시됩니다. 알고리즘은 이를 공개함으로써 이 데이터의 순위를 적용하고 적절한 클러스터에 전략을 배치하여 최선의 결정을 내리기가 더욱 수월해집니다.

이 시스템 외에도, 우리는 최고의 전략과 그 저자들을 평가하여 플랫폼 벤치마크로 끌어올리는 다변화된 방법론을 적용하여 역사적 순위, 몇 가지 상, 그리고 다른 충성도와 참여 방법을 가능하게 한다.

요컨대, Sync Strategy™ 기능을 사용하여 전략 수립에 대한 특정한 지식을 느끼고 숙달한 사용자들은 자신들과 그것들을 공유하는 것을 선택함으로써, 그들이 결과를 얻을 때마다 보상을 받을 수 있다. 이 프로필 외에도, 우리는 공유하기를 원하지 않고 따르는 사람들을 가지고 있으며, 그들은 경험으로부터 얻을 수 있다.타인 티즈

어떤 부가적인 자원을 가지고 싶어하는 전략의 수에는 제한이 없다. 모두가 기여하고, 모두가 이깁니다.

## 4. 자원

### 4.4 - Crypto Saving Account

AUTOMATIC EXECUTION

이 기능은 관할권에 의해 제한됩니다.

교환을 위해 우리의 자동 가격 모니터링 도구를 사용함으로써, 우리 사용자의 지갑 안에 있는 모든 것을 모니터링하고, 그것이 어떤 가격 비효율성을 발견할 때마다, 주문을 하고 이익을 통합하는 독점적인 솔루션에 의해 운영된다. 이렇게 하면, 우리는 우리의 전체 기반에 대해 "위험도가 낮은" 결과를 얻을 수 있다.



### 4.5 - Debit Card

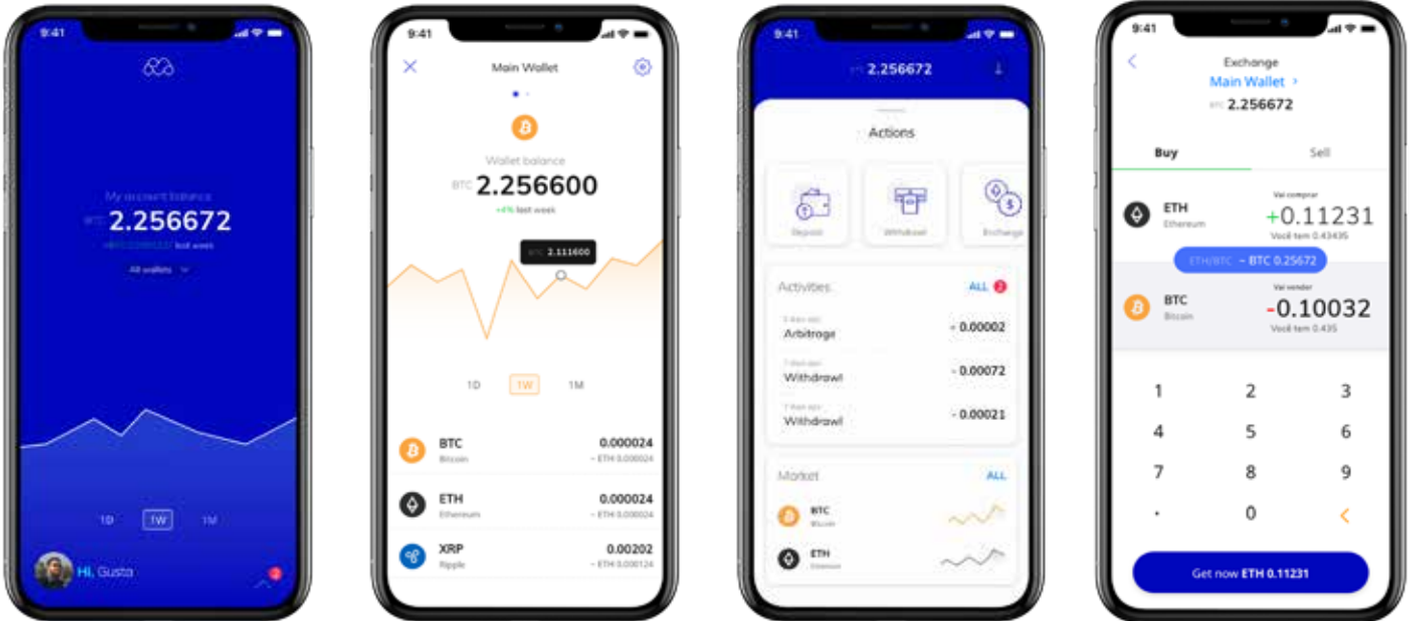
이 기능은 관할권에 의해 제한됩니다.  
MASTERCARD는 표준이 아닙니다. 모든 것은 각 관할권에 따라 협상 될 것입니다.

사람들의 일상 생활 속에 비밀스러운 세상을 끌어들이는 선택권을 주는 것이 우리의 초점 중 하나이다. 이에 의해 우리는 오픈 뱅킹 개념으로 운영되는 기관들의 지원을 받고, 그렇게 함으로써 Monnos는 API를 통해 통합될 것이고, International Debit Card부터 시작해서 어찌면 우리 네트워크에 적용되는 다른 서비스들을 추가하는 몇 가지 서비스를 제공할 것이다.

이 솔루션을 사용하기 위해 사용자는 특정 지갑에서 일상적으로 사용할 수 있도록 자산의 일부를 할당하게 되며, 우리는 그의 카드가 사용될 때마다 자동적으로 암호문을 피아트로 변환할 것이다.



## 5. 제품



### 5.1 - 모바일 퍼스트

사용자가 시각적 세부 사항과 사용 편의성 및 이해에 항상 주의를 기울이며 설계는 전체 솔루션의 기반으로 간주된다. WEB가 가장 많이 사용되고 있는 시장에서 모바일 퍼스트 접근 방식을 사용하는 것은 가장 큰 차별화 요소 중 하나로서 손쉬운 기능과 기능을 제공하는 것이다.

#### 5.1.1 - 앱

몬노스 모바일 애플리케이션은 Swift for IOS, Kotlin for Android에서 개발되었는데, 세계에서 가장 중요한 운영 체제의 모국어로만 작동하기 위해서였다.

공식 매장에 배포되어 스마트폰 메모리에 직접 저장되므로 각 플랫폼에서 보안, 사용성, 성능을 극대화하면서 사용자에게 보다 정교한 경험을 제공할 수 있다.

#### 5.1.2 - 다국어 플랫폼

영어와 브라질어 포르투갈어로 전략을 시작하겠지만 점차 아시아어를 우선시하면서 다른 언어로 옮겨가는 게 목표다.

## 5.2-견고한 구조



### 과학 기술

전세계적으로 적용되어진 최고의 기술과 기준으로의 범용성

### 경험

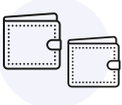
모든 유용성은 이해를 도모하고 재화의 사용을 간편히 하는것을 목표로 한다.

### API 개방형

APIs를 경유하여 다양한 경로로 통합된 서비스가 은행과 함께 시작하고 거래를 합니다. 그리고 이는 최종소비자에 확대되어져 나갈 것입니다.

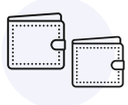
## 6. 경쟁사

우리는 암호 사용자들의 모든 요구를 충족시키기 위해 플랫폼에 가능성을 모았는데, 그것은 우리를 "하나의 암호 계정으로 모두" 솔루션으로 만들었다. 세계 시장을 조사하면, 우리는 각각의 기능을 개별적으로 고려한다면 몇 명의 경쟁자를 찾을 수 있다. 한편, 일부 경쟁자들은 결국, 의 경우처럼, 파트너로서 인정받을 수 있다. 교환

특색	키 경쟁사	유사점	차이점
 <b>All-in-One</b>	WIREX Crypto.com Crypterium	그들은 비슷하게 위치 편의를 가져오다 그들을 돕기 위해 사용자에게 그들의 암호를 보내십시오.	넘어 우리의 주요 목적 편리함은 사용자의 암호화 작업을 수행하는 것입니다.
 <b>Multi Wallet</b>	Crypterium crypto.com Abra Revolut Spedn Donut	단순화 된 자산을 일반적으로 디지털 저장, 구매 및 판매 할 수 있는 지갑.	<b>Monnos</b> 계정을 사용하면 개별적으로 관리 할 수있는 여러 포트폴리오를 구성 할 수 있으며 각 포트폴리오는 자산 그룹으로 구성되며 다른 전략과 연관됩니다.
 <b>Exchange Hub</b>	Binance Kucoin Huobi Latoken	여러 글로벌 디지털 자산에서 거래 조건을 제공하고 다른 토큰에 액세스 할 수 있습니다.	우리는 "교환 허브"개념을 사용하기 때문에 조건 가격을 제공 할뿐만 아니라 가격 조건이 사용자가 요구하는 운영에 더 매력적일 때마다 이러한 교환 서비스를 사용하므로 사용자는 항상 순간의 최상의 상태.
 <b>Sync Strategy™</b>	E-toro Signals Genesis Vision CryptoHopper	이 모든 것은 사용자에게 적절한 수준의 복잡성과 마찰 및 모든 요금이 포함됩니다.	우리는 광범위한 사용자 단순화를 제공합니다.
 <b>Crypto Saving</b>	Crypto.com	주간 암호화 사용을 위한 편의 제공 업체로 가장 적합합니다.  우리는 디지털 자산 관리 플랫폼으로 자리 매김했습니다.	
 <b>Debit Card</b>	Crypterium Crypto.com Revolut Accorns Hold	Crypto를 FIAT로 변환하는 전 세계적으로 인정되는 직불 카드.	사용자는 자산을 구성하고 팔로우 할 수 있습니다 전략을 세우고 양보하는 동안 사용하십시오.

## 7. 사업 모델

우리 사업의 주요 지표는 사용자당 획득한 평균 수익성 평균이기 때문에, 우리의 주요 수익 라인은 고객이 승리할 때만 관련이 있으므로, 출처는 다음과 같이 분배된다.

특색	충전 형식	회귀
 <p>All-in-One</p>	<p>무료로</p>	<p>해당 사항 없음</p>
 <p>Multi Wallet</p>	<p>무료로</p>	<p>해당 사항 없음</p>
 <p>Exchange Hub</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자산 구매 또는 판매 수수료</li> <li>• 인출 수수료</li> </ul>	<p>Crypto 또는 FIAT 인출을 구매, 판매 또는 요청할 때마다.</p>
 <p>Sync Strategy™</p>	<p>전략 소유자는 월 구독료를 따를 것이며, 이 전략을 따르기로 결정한 사용자마다이 수수료가 청구되며 Monnos는 처음에 월 구독의 20 %를 갖습니다. 이익으로 100 %는 사용자와 함께합니다.</p>	<p>구독이 매월 갱신되었습니다.</p>
 <p>Crypto Saving</p>	<p>사용자 계정에 보유 된 자산에 의해 생성 된 모든 이익은 사용자와 플랫폼간에 매주 분할됩니다.</p>	<p>수익성의 % 할인 이익이 있을 때만.</p>
 <p>Debit Card</p>	<p>아직 정의되지 않았습니다.</p>	<p>아직 정의되지 않았습니다.</p>

## 8. Compliance and Security

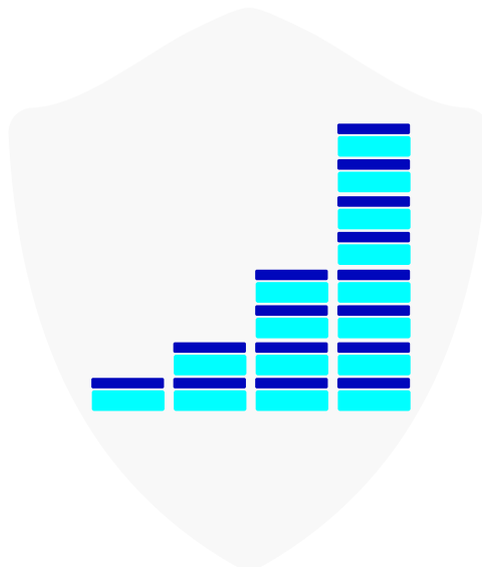
규제되지 않은 시장에서 운영되는 것조차, Monnos는 컴플라이언스, 투명성, 보안을 고수함으로써 다른 입장을 취하고 있다.

글로벌 금융시장 컴플라이언스 기준을 준수하고 암호 세그먼트에 최첨단 기술을 활용함으로써 글로벌 리스크 관리 모범 사례를 적용하여 플랫폼을 활용함으로써 사용자는 전통적인 산업 유사 수준에서 KYC/AML 흐름을 경험하게 된다.

우리의 사용자들에게 투명성 때문에, Monnos는 웹사이트에 결과, 수행된 과거 감사, 토큰 화상, 토큰 배포, 토큰 배분과 토큰 배분을 볼 수 있는 지배구조(에코시스템)에 전용된 영역을 유지할 것이다. 또한 안전한 환경을 찾아 우리는 발생할 수 있는 불리한 상황에서 사용할 수 있는 독점적 보호구역인 Monnos Shield를 만들었다.



Monnos Shield was created to give more protection and security to our client's assets.



2% 2% MONTHLY GROSS BILLING (CUMULATIVE)

5% IE0 SALES



Initially, 80% of the fund will be stored in a COLD WALLET, and 20% in the Crypto Saving Account. 2% of revenue may change over time.

This % may change under Monnos assessment.

## 9. 글로벌 포지셔닝

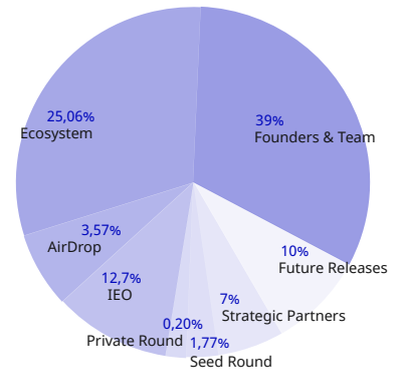
모노스(Monnos)는 브라질 기업가에 의해 브라질에 법인화되었지만 글로벌화 될 것으로 생각되었다. 금융시장이 거대 산업과 경쟁하려는 야심을 가지고 사업 설립을 위해 항상 요구해 왔고 법적, 규제적 확실성을 추구해 온 신뢰성에 우선순위를 두고, 모노스는 스위스에서 전 세계로 진출할 것이다..

이상과 더불어 저그(스위치랜드)가 세계적으로 크립토 밸리로 인식되고 있다는 사실은 이 진화하는 기술에 있어서 확실히 최고의 선수들과 최고의 사람들, 그리고 높은 수준의 몰입도를 끌어들이고 있기 때문에 우리는 변화가 일어나고 뒷받침되는 곳으로 선택하게 된다.

## 10. MNS 토큰

우리는 MNS(MONNOS) 토큰을 만들고 여러 글로벌 플랫폼에서 출시할 것이다. 발행될 총액은 Ethereum ERC 20 스마트 계약 기술 표준을 사용한 35억 MNS 토큰이다.

### 10.1-토큰 할당



창립자 및 팀	39,50%
향후 출시	10,00%
전략적 파트너	7,00%
시드 라운드	1,77%
프라이빗 라운드	0.20%
IEO	12,7%
AirDrop	3,57%
Ecosystem	25,26%
합계	100%

# 10. MNS 토큰

## 10.1 – Token Allocation

### 10.1.1- Founders & Team

39,50%

이 단계까지의 모든 플랫폼 개발은 Seed Round 단계 (4월-19일)에서만 자금을 확보하여 우리 팀의 업무와 재원으로 이루어졌다. 이 플랫폼은 8월부터 19일까지 운영되어 우리의 토큰 구입에 관심이 있는 사람들을 이용할 수 있게 되었다.

이 팀을 보호하기 위해, 이성은 다음과 같다.

#### 10.1.1.1-설립자

즉시-25 %

1 학년 – 25 %

2 학년 – 25 %

3 학년 – 25 %

25%

25%

25%

25%

#### 10.1.1.2-팀

즉시-33 %

5 배의 토큰 감사 – 33 %

10 배의 토큰 감사 – 33 %

33%

즉각의

33%

5x 토큰  
감사

33%

10x 토큰  
감사

#### 10.1.1.3- 팀 연간 보너스

이 비율은 Monnos 정의에서 변경할 수 있습니다

2020년에 시작하게 될 MONNOS 경영팀은 전체는 1년을 주기로 기존의 표준 또는 기준으로 만들어진 MNS tokens으로 그들의 보너스를 지불할 것입니다.

Immediate – 30%

Year 1 – 20%

Year 2 – 25%

Year 3 – 25%

30%

즉시

20%

1 년차 (2020 년)

25%

2 년차 (2021 년)

25%

3 학년 (2022 년)

# 10. MNS 토큰

## 10.1 – Token Allocation

배당	%
<b>10.1.2-향후 릴리스</b>	<b>10,00%</b>

적절한 개발 속도를 달성하기 위해, 이 기능은 직원을 채용하고, 신기술에 접근하기 위해 사용될 것이다.

<b>10.1.3-전략적 파트너십</b>	<b>7,00%</b>
------------------------	--------------

는 급속한 영토 확장할 수 있는 전략적 파트너에게 토큰 옵션 접근법을 건물에서 사람들의 관심 지속적으로 Monnos 선택하고서비스 세계적으로 제안했다.는 사업은 제안된 모델에서, 모든 사람이 오리엔테이션 충분히 당사자들의 관심과 정렬을 보장하기에서 이긴다.

<b>10.1.4 - 라운드와</b>	<b>18,24%</b>
----------------------	---------------

시장 토큰 기반 - 이를 육성하기 위해, 우리의 모든 기금은 토큰에서만 나왔으며, 자본은 아니다. 따라서 다음과 같다.

<b>10.1.4.1-시드 라운드</b>	<b>1,77%</b>
------------------------	--------------

4월 19일부터 8월 19일까지.

<b>10.1.4.2-개인 라운드</b>	<b>0.20%</b>
------------------------	--------------

이 자금은 9 월 19 일부터 11 월 19 일까지 제공됩니다.

\* 총량을 소비하지 않으면 나머지는 IEO로 간다.

t

<b>10.1.4.3 - AirDrop</b>	<b>3,57%</b>
---------------------------	--------------

우리의 타겟과 직접적으로 소통하면서, 우리는 우리의 포획을 우리의 해결책의 GO TO MARKET으로 본다. 따라서, 우리는 야심찬 접근법을 개발했고 우리의 능력을 최대한으로 발휘하기 위해 관련 가치를 정했다. 우리의 에어드롭의 총액은 2.1달러가 될 것이다.음.

# 10. MNS 토큰

## 10.1.4.4. IEO

12,7%

우리는 적극적인 암호 관리 솔루션이기 때문에, 우리의 청중은 정확하게 다양화된 토큰 투자에 관심을 가지고 있는 사람이다. 우리는 우리의 IEO를 (우리의 관할적 제약을 존중하는) 글로벌 투영의 한 형태로 본다.

기술 표준 (스마트 계약)



MNS 마켓 페어



총 공급량 (100 %)

3.500.000.000 MNS

IEO 판매 (11.8 %)

MNS 토큰 가격 \$ 0,017090

444.012.097 MNS

시가 총액

소프트 캡

\$ 2.500,000,00

하드 캡

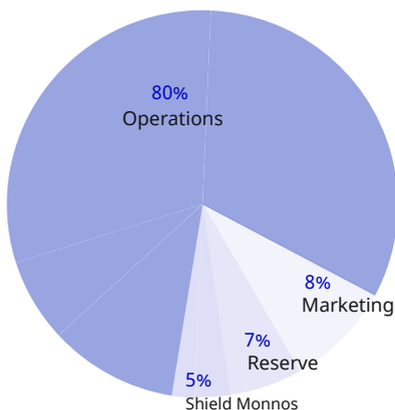
\$ 7.588.166,48

공개 판매 기간

잠금 없음

**i** 만약 hard cap이 달성되지 않는다면, Monnos는 IEO의 남아 있는 tokens를 소각할 것입니다. 그러므로 Monnos를 믿었던 모든이에게 이익이 됩니다.

### IEO 자금 자원 분배



운영	80,000%
마케팅	8,000%
모노 스 실드	5,000%
비축	7,000%
합계	100%

# 11. Ecosystem 생태계

Monnos는 암호와 토큰채택자의 권한을 사업모델로 가지고 있다. 우리는 성장의 가장 좋은 방법은 모든 사람이 당사자 사이의 유익한 상호작용을 함으로써 이기는 풍요의 관계를 확립하는 것이라고 본다. 따라서 다음과 같다.

## 11.1. 보너스 사용

플랫폼 사용에 대한 보상

**i** 이 값은 Monnos 관리에 의해 변경 될 수 있습니다.

IEO를 통한 자금후원이 끝날 때, 우리는 성장을 신속하게 확장하기 위한 설득력 있는 이론적 근거에 따라 MNS 토큰과 함께 사용을 보상함으로써 플랫폼 사용을 장려할 것이다. 근거는 거래 시 사용자가 지불한 금액을 고려할 것이며, 지출한 각 금액에 대해 그는 MNS 토큰 보상을 받을 것이다.

시작 속도

거래 수수료에서 1 달러 = 보너스는 ((US \$ 비례 MNS 토큰) / 3)

## 11.2. 지불 할인

MNS 토큰 사용에 대한 보상

**i** 이 값은 Monnos 관리에 의해 변경 될 수 있습니다.

MNS 토큰과 몬노스 거래에 대한 비용을 지불하기로 선택한 사용자는 다음과 같은 형식으로 할인을 받을 것이다.



1년차  
작동 (2020)



2년차  
작동 (2021)



3년차  
작동 (2022)

**i** 이 비율은 Monnos 평가에 따라 변경 될 수

## 11.3. 추천 보너스

추천에 대한 보상

**i** 처음12달, 모든 신규 이용자는 제한됩니다.

**i** 이 값은 Monnos 관리에 의해 변경 될 수 있습니다.

모든 신규고객은 MNS tokens으로 보상 받을 것입니다. 그러므로 처음 12달 동안 신규 고객은 개개인(신규가입자)과 관련된 거래로 얻어진 20%의 수익은 소개한 사람들에게 할당되어 질 것입니다.

시작 속도

거래 수수료 미화 1 달러 \* 20 %

# 11. Ecosystem 생태계

## 11.4. 기부 보너스

지역 사회에 대한 보상

열린 접근성과 함께 우리는 우리의 개발 community와 함께 우리의 open channel을 유지할 것입니다. 그리고 각자의 활동과 그것의 복잡성에 따라서 community reward 포맷을 만들어 가는데 공헌을 한 모든 유저는 MNS tokens들을 받게 될 것입니다.

## 11.5. 인센티브 및 프로모션

MNS 토큰 보유에 대한 보상

운영을 하는 동안 adoption을 격려하기 위해 Monnos는 인상된 금액을 지급할 것이며, 그리고 특징적인 사용의 도움과 tokens의 보유를 겨냥해 경쟁을 촉발 시킬것입니다. 주기적으로 일정기간 이상 tokens을 소유하기 위해 "GOAL" values를 설정할 것입니다. (예를 들면 MNS tokens 당 \$ 1,000) 그리고 개개인들은 전용의 접근성을 가지게 될것입니다.

## 11.6. 토큰 버닝

① 이 모든 절차는 블록 체인에 정식으로 기록되며 앞에서 언급 한 감사 절차를 따릅니다.

② 이 값은 Monnos 관리에 의해 변경 될 수 있습니다.

언제나 우리가 결정한 작업의 결과인 자산을 믿어주는 MNS token 소유주들에게 수익을 가져다 주는 것을 추구합니다.

매 분기 우리는 전체 수익의 20%를 사용하여 MNS tokens를 재구매 할 것입니다. 그리고 MNS token 공급의 50%(1750000000 MNS) 될 때까지 그들을 소각할 것입니다.

IEO동안 팔리지 않은 MNS tokens은 즉시 소각할 것입니다.

모든 절차는 블록체인에서 적절하게 등록될 것이며, 사전에 회계절차를 거쳐 승인될 것입니다.

## 12. 로드맵





암호화 소유자

엔지니어

유목민



디자이너



제작자



몽상가



투자자

미래과

# We are Monnos.

현재 2 개국 4 개 도시에 분포 된 글로벌 팀을 만나보십시오.

# 13. Team & Advisors



## Rodrigo Ubaldo CEO • 공동 창업자

[linkedin.com/in/rodrigo-soeiro/](https://www.linkedin.com/in/rodrigo-soeiro/)

로드 보브는 AmBev (AB Inbev)를 전문 교육의 중추로 삼아 10 년 동안 일한 경험이있는 대담하고 실용적인 기업가가되었습니다. 그는 2014 년 금융 기술 부문에서 기업가 생활을 시작했으며, 전통적인 기관이 디지털 세계에 진입 할 수 있도록 돕기 위해 설립 된 핀 테크 인 Allgoo의 창립자 중 한 사람이었습니다. 그의 첫 번째 고객은 Banco Bradesco (브라질에서 두 번째로 큰 민간 은행) 였는데, 이때 핀 테크 (fintech)라는 용어가 브라질에서 사용되기 시작했습니다.

신생 기업의 출현을 실현하고 조직화 된 운동의 필요성을 파악하기 위해 로드리고는 450 명 정도의 회사 회원과 FINTOUCH라는 레거시 이벤트 인 브라질 핀 테크 협회 (ABFintechs)를 이끌고 공동 설립했습니다. 브라질의 행사는 물론 전통적인 기관, 투자자, 외국 시장 및 규제 기관 간의 근사 및 협력 대화를 진행합니다.

핀 테크 기업가로서의 몰입으로 전통적인 회사 내에서 혼란을 겪으면서,이 회사들의 문화적 격차와 시장이 요구하는 타이밍을 포착하는 B2C 이니셔티브의 잠재적 기회를 볼 수있었습니다. 또한 ABFintechs를 통해 규제 기관과의 상호 작용을 통해 이러한 기관의 역할이 중단 운동을 주도하는 것이 아니라 모범 사례를 성공적으로 적용하여 CRYPTO ECONO에 이르게 할 것이라고 언급했습니다.

나의.



## Felipe Grasniewicz CSO • 공동 창업자

[linkedin.com/in/felipe-grasniewicz/](https://www.linkedin.com/in/felipe-grasniewicz/)

Felipe는 수학 모델과 거래 알고리즘에 대해 거의 10 년의 경험을 가지고 있습니다. 그는 몇 년 동안 외환 및 암호 화폐 시장에 대한 통계 모델을 개발했습니다.

그는 처음부터 cryptocurrency 시장에 참여하여 금융 시장에서 매우 중요한 역할을 할 것이라는 것을 이해하고 블록 체인 개념을 패러다임 중단 및 역사상의 특이점으로 간주합니다.

2016 년 중반 그는 금융 시장에 대한 딥 러닝 모델에 대한 6 개월의 연구를 수행했으며, 이는 나중에 암호 화폐 투자 웹 플랫폼 인 Crypfy의 공동 설립자이자 CPO 인 기반이되었습니다.

그 전에는 Joinville Science and Technology Center에서 물리학을 전공했으며 통계 물리학 및 비선형 역학에 관한 연구 그룹에 참여하여 전문 실습을 이끌고 과학 모델을 기반으로 복잡한 모델과 비판적 사고에 대한 열정을 시작했습니다..

# 13. Team & Advisors



## Marcos Meneses CTO • 공동 창업자

<https://www.linkedin.com/in/marcos-vinicius-meneses-07344b102/>

그는 아주 어린 시절부터 기술에 대한 열정이 있었고 어린 나이에도 훌륭한 경험을 가진 매우 활발한 기술 생활을했습니다. 그는 브라질의 에너지 엔지니어링 프로젝트에 참여하는 다국적 에너지 회사에서 근무했습니다.

컴퓨터 공학 분야에서 광범위한 경험을 쌓은 후, 그는 대학에 진학하기로 결정했고 그로 인해 전반적인 영역이 깊어졌습니다. 그 동안 Marcos는 중요한 라틴 아메리카 전자 상거래 플레이어의 아키텍처 및 구조를 구성하는 데 참여하여 고도로 분산되고 확장 가능한 시스템에서 많은 경험을 얻었으며, 가장 다양한 기술 및 엔지니어링 기술을 지원하여 처리 및 처리했습니다. 라틴 아메리카 거래. 그 후 Marcos는 초기에 기업가로서의 삶을 시작하여 회사에 SaaS 기반의 스타트업 관리 시스템을 설정하여 전통적인 지불 방법에 크게 참여했습니다. 후

2년 동안 그는 라틴 아메리카에 본사를 둔 Mercado Livre라는 중요한 전자 상거래 업체와 M & A 프로세스에서이 회사에 합류했습니다.

기존의 모든 지불 수단을 배우고 실망한 후, 그는 분산 금융 시스템 (블록 체인), 고급 기술 암호화, p2p 시스템, 기계 학습을 통한 데이터 마이닝 및 딥 러닝을 사용하여 분산 금융 시스템에 깊숙이 들어갔습니다. 그는 cryptocurrency 시장에 열렬한 참여자로서 인공 지능을 기반으로 스마트 포트폴리오를 사용하여 단기, 중기 및 장기 이익을 창출하는 자산 관리인 Crypfy를 설립했습니다.



## Felipe Gusta CDO • 공동 창업자

[linkedin.com/in/visualgusta/](https://www.linkedin.com/in/visualgusta/)

전략적 디자이너, UX 애호가, 인터페이스에 대한 열정. 그는 거의 6년 동안 Visual Design and Digital Interfaces에서 일해 왔습니다.

Bauducco 및 Danone과 같은 주요 회사의 경력을 통해 수많은 디지털 브랜드와 제품을 개발 한 그는 Cube Coworking의 신생 기업 및 Dentsu, Sound Apps 및 BFerraz와 같은 대행사와 함께 일했습니다. 그는 상파울루에서 미술학을 전공하여 대학원에서 그래픽 디자인을 전공했습니다. TAMK University의 브랜딩 혁신 전문가 (Tampere, 핀란드), Laurea University (핀란드 헬싱키)의 서비스 디자인 및 Brunel University (영국 런던)의 디지털 인터페이스 인증.

브라질 (IXDA), 캐나다 (DesignX), 베를린 및 텔 아비브 (Design Network Tools) 주변의 디자인 커뮤니티 성장에 적극적으로 기여합니다. 또한 3년간 Organizations United (UN-FAO)의 자원 봉사자로 일하면서 라틴 아메리카의 기아 퇴치 (ODS # 2)에 중점을 둔 그래픽 진행자였습니다.

## 13. Team & Advisors



### Douglas Souza 성장 책임자

[linkedin.com/in/douglassouzahue/](https://www.linkedin.com/in/douglassouzahue/)

Douglas는 현대 마케팅이 마케팅과 기술의 융합의 결과라고 생각합니다. 대규모 자동화를 가능하게하는 데이터 중심 문화 및 기술은 마케팅을 매우 과학적이고 정확하며 확장 가능한 방법으로 향상 시켰습니다. 빌드, 측정, 학습 이것이 세계에서 가장 파괴적인 스타트업이 취한 접근 방식이며, 이들이 합쳐지는 프로젝트에 대한 견해입니다.

그는 실리콘 벨리에서 사전 가속 프로그램에 합격 한 두 개의 신생 기업을 설립했으며, Google, Uber 및 기타 지역의 신생 기업의 관리자를 대상으로 하였습니다. 그는 보스턴 총회에서 제품 관리를 전공했습니다. 브라질로 돌아온 후 그는 CXL Institute에서 CRO 인증을 시작했습니다. Kinea Group (Itaú)이 투자 한 회사, Vale의 BI 프로젝트에 대한 대규모 마케팅 자동화 구현 프로세스에 참여하고 SEM, SEO 및 Inbound에서 결과가 입증 된 여러 로컬 프로젝트를 이끌었습니다. 현재 Douglas는 성장 마케팅 전문가이자 창업 전문가이며 민첩하고 간결하며 확장 가능한 모델에 능숙합니다.



### Mateus Ferreira 소프트웨어 개발자

<https://www.linkedin.com/in/mfgmateus/>

Java 에코 시스템 및 Spring Technologies를 주로 사용하는 4 년 이상의 소프트웨어 개발 경험. C #, VB.Net, Javascript, Python과 같은 다른 프로그래밍 언어에서도 경험이 있습니다. 그는 Oracle (PLSQL에서 스크립트 개발), SQL Server, MySQL 및 MongoDB와 같은 다양한 데이터베이스 솔루션을 사용해 수년간 근무했습니다.

그는 성공적인 프로젝트를위한 주요 팀에서 경력을 쌓았으며 텔레콤 (Grupo Claro), बैं킹 (Banco Triangulo), 물류 (Martins 및 Sequoia / Texlog), 인수 (Unique), 전자 상거래 B2C 분야의 주요 플레이어에서 근무했습니다 ( e-Easy) 및 B2B 전자 상거래 (Martins). 또한 Jenkins, Sonar, Gitlab, Bitbucket 및 Bamboo와 같은 기술을 사용하여 CI / CD 구현에서 건축가로 일했습니다. 그는 Amazon Web Services 및 Apache Storm, Apache Flink, Apache Kafka, Docker, Docker Swarm, Kubernetes, Redis 및 ELK Stack과 같은 다른 기술을 사용하는 클라우드 컴퓨팅 및 분산 시스템에 열정적입니다. 그는 혁신에 매료되어 항상 새로운 것을 배우려고 노력합니다.

## 13. Team & Advisors



### Jean Santini Android 책임자

<https://www.linkedin.com/in/jean-santini/>

아이디어를 제품으로 전환하려는 강한 바람은 2010년에 소프트웨어 개발 작업에 대한 관심을 불러 일으켰습니다. 같은 해에 그는 정보 시스템 과정에 들어갔고 Softbox의 연수생 프로그램을 통해 취업 시장에 진출했으며, 숙련된 전문가의 협력을 통해 탄탄한 지식 기반을 만들 수 있었습니다.

Jean은 3년 동안 웹 시스템 개발 작업을 수행하고 Java 웹, 데이터베이스 및 다양한 프레임 워크에 대한 지식을 통합한 후 모바일 플랫폼 개발에 만족했습니다. 그 이후로 Android 버전 2.3 Gingerbread 이후 지속적으로 진화하는 플랫폼인 Android 플랫폼 개발을 전문으로하고 있습니다. 이 7년간의 노력으로 Jean은 다양한 응용 프로그램 제작에 참여했으며 Singu 및 Super Digital과 같은 혁신적인 응용 프로그램 개발에서 기술 리더로 활동하는 중요한 역할을 수행했습니다. 또한 Sebrae / MG에서 기술 부문 컨설턴트로 일했으며 해당 지역의 스타트업에 창업하고 발전시키는 데 협력했습니다.

그의 경력은 또한 Rangaki와 Mural do Frete라는 두 개의 신생 기업 창업과 같은 기업가 이니셔티브에 스며 들었습니다. 재원, 혁신적인 제품을 사용하는 흥미롭고 도전적인 경험을 제공합니다.



### Matheus Alves IOS 책임자

<https://www.linkedin.com/in/matheus-alves-46b5a1113/>

그는 과제를 찾고 극복하는 초기 단계에서 프로젝트 생성 및 개발 분야에서 눈에 띄게 정보 기술을 연구했습니다.

그는 이미 14세에 컴퓨터 기술자로 공부한 기술 분야에서 매우 일찍 시작했습니다. 그는 데스크톱 시스템, 웹 및 모바일 애플리케이션에서 다양한 기술을 다루면서 항상 최신의 가장 혁신적인 기술 시장을 유지했습니다. 2014년부터 응용 프로그램 개발에 중점을 둔 이 분야에서 광범위한 경험을 가지고 있으며 Banco Santander 및 Ipiranga와 같은 회사의 대규모 프로젝트에 참여했습니다. 도전은 그를 새로운 기술 솔루션으로 옮깁니다. 그는 지식에 갈증을 느끼고 목 마르며 새로운 기술로 감싸져 모든 독특한 상황에 흡수되고 적용됩니다.

## 14. Legal and Risks

이 섹션을 참조하십시오.

귀하는 귀하에게 귀하와 세금, 경제, 재무, 기술 및 기타 모든 사용자 또는 기업이 CRYPTO ECONOMY 및 MONITKE와 관련된 특정 자산과 관련된 자산 분석할 수 있도록 동의하는 경우

MONNOS TOKENS는 유틸리티 토큰으로 분류되며, MONNOS 플랫폼 내에서 고유한 장점을 접할 수 있는 암호화다.

몬노스 토큰은 그것을 무역 가능한 보안, 화폐 시장 도구, 집단 투자 계약, 전자 화폐, 상품, 파생상품, 보안 또는 스위스나 다른 국제 관할구역에 대한 다른 형태의 투자로 분류하는 어떤 특징도 가지고 있지 않다.

이 백서는 산업관련 법률의 요건과 조항에 따라 작성된다. 그것의 주요 기능은 모든 소비자에게 몬노스 토큰 구매의 장점과 위험에 대해 적절하고 명확하게 알리는 것이다. 판매를 위한 몬노스 토큰의 공모를 위한 전체 프로세스와 Crypto A의 후속 상장 절차.sset 교환은 MONNOS TOKENS가 시판되고 있는 주법에 따른 관련 의무를 준수하여 실시한다.

이 백서는 가망고객이나 제안서류를 구성하지 않으며, 투자청탁이 아니며, 금융상품, 유가증권 또는 집합투자계약서를 구성하지 않는다.

MONNOS COMPANY는 (i) MONNOS TOKENS와 연결된 문서에서 이 백서를 변경하여 적용 가능한 규제 요건을 준수하고 (ii) MONNOS TOKENS 운영 또는 협상 중단, i.를 포함하여 모든 규제 의무를 준수할 수 있는 권리를 보유한다.f 필요하다 고 판단되는 경우, 몬노스 그룹의 단독 재량으로. 몬노스 토큰 소유자는 필요한 경우 스위스의 블록체인 시장 또는 몬노스 토큰 소유자가 ci인 다른 관할권에 대해 거래하는 데 필요한 사전 또는 후속 승인, 통지, 등록 또는 면허 조건을 구해야 할 책임이 있다.거주자, 국적자, 거주자 또는 이와 유사한 연결 인자를 가지고 있거나, 앞서 언급한 관할구역 중 하나에 통합, 등록 또는 효과적으로 관리되는 법적 실체의 경우. 이러한 모든 상황에서, 몬노스 그룹은 몬노스 토큰 소유자의 행위를 준수하지 않은 것에 대해 어떠한 책임도 지지 않는다. 몬노스 토큰의 소유권 사용과 거래는 몬노스 토큰 소유자에게 본 백서와 몬노스 그룹이 발행한 다른 관련 문서 외에 어떠한 권리, 명시적 또는 묵시적 권리를 주지 않는다.

MONNOS TOKENS는 Monnos 그룹 회사에 대한 소유권, 참여권, 클레임 또는 보증을 나타내지 않는다. MONNOS TOKENS는 파트너가 될 권리, 이익에 참여할

권리 또는 지적 재산권 등 MONNOS GROUP에 관하여 소유자에게 어떠한 특권, 선호권, 기업 또는 신용권도 주지 않는다.몬노스 GROUP 회사 중 어떤 회사라도 주식 지분을 보유할 수 있다.

MONNOS TOKENS는 가상 금융 자산, 토큰, 암호 해독기 또는 기타 관련 암호문이 금지되거나 규제 제한이 있는 주, 관할권 또는 영토와 유사한 연결 요소를 가진 자연인에게는 사용할 수 없다. 제한구역에 근거하는 법인에 대해서도 동일하게 적용한다.

본 백서에서 확인한 바와 같이 Monnos 그룹 관리자는 여기에 포함된 정보에 대한 책임이 있는 사람들이다. MONNOS GROUP 관리자는 이 문서에 포함된 정보를 검증하기 위해 모든 합리적인 조치를 취했으며, 자신이 알고 있는 바에 따르면 모든 것이 사실에 따른 것이며 오미시가 없다는 결론을 내렸다.다른 사람에 대한 올바른 이해에 영향을 미칠 수 있는 내용에 대하여. 프로젝트에 관하여. Monnos 그룹 매니저는 여기에 포함된 정보의 정확성에 대한 책임을 받아들인다.

Monnos Group은 해당 법률, 규정 및 규칙에 의해 허용되는 최대한의 범위 내에서, 해석, 믿음 또는 의존에서 발생하거나 이와 관련하여 발생하는 모든 종류의 간접적, 예외적, 부수적, 결과적 또는 기타 손실(수익이나 이익 손실 및 데이터 손실에 제한되지 않음)에 대해 책임을 지지 않는다. 이 백서나 그 일부의 내용.

MONNOS TOKENS의 획득, 보유 및/또는 사용은 중요한 위험과 관련이 있다. 다음은 MONNOS TOKENS 보유자가 적용되는 가장 목적적합한 위험의 비확장성 목록이다.

MONNOS TOKENS 소유자가 되고자 하는 사람들은 이 백서에서 제공하는 모든 정보와 함께 그러한 위험 요소를 고려해야 하며, MONNOS TOKENS를 받기로 결정하기 전에 전문 상담(재무, 회계, 규제 자문, 세금, 기술 포함)을 구할 것을 권고 받는다.

이 절에 열거된 대부분의 위험 인자는 발생할 수 있거나 발생하지 않을 수 있는 우발적인 위험으로 간주되며, 몬노스 GROUP은 발생 상황과 시기를 예측할 수 없다.

#### 관련 위험

MONNOS TOKENS를 구입, 소유 또는 사용함으로써 본 백서에 열거된 다음과 같은 위험을 명시적으로 인정하고 가정하십시오.

리스크 드 메르카도: O preço de mercado das criptomoedas, 토큰 디지털 자산 e demais criptoativos 시장위험: 암호화된 토큰, 디지털 토큰 및 기타 암호화된 자산들의 시장가격은 매우 변동될 수 있다. MONNOS TOKENS의 보유자는 MONNOS TOKE에 추가하여 시장가격에 상당한 변동을 감수해야 한다. 자본의 손실로

해킹 위험: 해킹 그룹과 조직의 위험성이 침입할 수 있으며 기술 시장에 내재되어 있다.

취약성 위험: MONNOS TOKENS가 소스 코드에 약점이나 오류를 무심코 포함시켜 사용을 방해하고 어떤

형태의 손실을 야기할 수 있는 위험이 있다.

개인 키 리스크: 해킹의 위험성을 고려하고, 대부분의 글로벌 교환과 마찬가지로 몬노스 모델이 각 사용자에게 개인 키를 제공하지 않는 것을 고려하면, 사용자 선호 시 일부 콜드 지갑에 저장하는 것을 고려하는 것이 흥미로울 수 있다.

규제 위험: 일부 국가에서는 토큰, 암호 해독 및 기타 블록체인 기술의 적용을 규제하는 데 있어 진보적인 반면, 법률과 규제는 빠르게 변화될 수 있다. 또한, 법률과 규제의 처리는 국가마다 크게 다르며 상당한 불확실성을 야기한다. 따라서, g의 부족은 다음과 같다. 암호의 규제 안정성을 보장한다는 것은 어떤 수정이든 MONNOS TOKENS의 유용성이나 가치에 영향을 미칠 수 있으며, 궁극적으로 Monnos 프로젝트를 사용할 수 없게 만들 수 있음을 의미한다.

파산 또는 해체 위험: 발행자의 부실은 몬노스 파산 또는 해체 위험의 생존을 방해할 수 있으며, 이는 몬노스 토큰의 유용성과 가치를 훼손할 수 있다. 블록체인뿐만 아니라 MONNOS TOKENS와 같은 암호 활성화 기술은 출시 시간이 거의 없는 새로운 기술이다. 본 백서에 포함된 위험 외에도 예측하지 못한 위험을 포함하여 MONNOS TOKENS를 보유 및 사용하는 것과 관련된 다른 위험도 있다. 이러한 위험은 본 백서에서 설명한 예기치 않은 상황 또는 모든 위험 요소의 조합으로 인해 언제든지 실현될 수 있다.

MONNOS TOKENS 소유자는 MONNOS TOKENS의 소유 또는 사용과 관련된 모든 제한과 위험에 대해 단독 책임을 지는 것을 대표하고 보증한다.

여기에 기술된 위험 중 하나라도 몬노스 토큰의 구매자가 수용할 수 없는 경우 또는 구매자가 그러한 위험에 노출되어 있음을 이해할 수 없는 경우, 몬노스 토큰의 구매, 유지보수 또는 사용은 권장되지 않는다.



### 발견하다

[medium.com/@MonnosGlobal](https://medium.com/@MonnosGlobal)

[www.dribbble.com/monnos](https://www.dribbble.com/monnos)

### 정보 받기

[t.me/monnos\\_announcements](https://t.me/monnos_announcements)

[twitter.com/monnosGlobal](https://twitter.com/monnosGlobal)

### 우리와 함께

[t.me/monnos\\_english](https://t.me/monnos_english)

[github.com/Monnos](https://github.com/Monnos)