

Intiva 토큰과 분산된 신용 보증 플랫폼을 사용한 자격 있는 의료 전문가들의 역량 강화



백서

04.18.2018 V 1.0

Shawn Frasquillo, John Hartigan, Garry McIntosh, Andrew Chapin



요약문

사토시 나카모토의 비트 코인: P2P식의 전자 자금 시스템은 분산된 원장 기술과 암호화 기능을 중앙 집중식 금융 인프라 이상으로 활용하려는 혁명을 불러일으켰습니다. 이러한 목표를 달성하는 데는 2017년 총 암호 보안 시장 자본이 600억달러를 넘어선 것이 말해주듯이, 발전이 있었습니다. 그러나 이러한 인기의 폭발은 단지 이야기의 일부를 말해줄 뿐입니다. 분산된 원장 기술은 세계의 거의 모든 시장의 부문뿐만 아니라 중앙집중화된 금융 인프라를 붕괴시킬 것 입니다.

Intiva Health Platform ("플랫폼")은 Intiva 토큰 교육을 자동화하고 자격 증명 관리업무를 자동화하기 위해 의료 전문가의 모회사인 Practice Interactive, LLC, dba Intiva Health (이하"Intiva Health")에 의해 구축되었습니다. 특히, 플랫폼은 의료 전문가가의료 전문가에게 적용되는 모든 법률과 규정에 따라 자신의 직업을 수행하는 데 필요한모든 문서를 조직하고 유지할 수 있도록 하기 위한 것입니다. 플랫폼은 미국에서 가장높은 보수를 받는 전문가 그룹의 중요한 데이터 하위 집합을 기록하고 이 데이터를사용하여 의료 전문가가 자신의 경력을 더 잘 관리할 수 있도록 합니다.

의료 분야의 특정 비효율성으로 인해 중요한 생산 시간과 수십억 달러가 낭비되고 있습니다. Intiva Token, Inc. (이하"당사") 는 혁명적 해시그래프 분산 원장 기술 ("DLT") 과 기존의 암호화된 경제 운용 방식 (암호화폐) 을 통합하여 이러한 우려를 더욱 해결할 수 있습니다.

¹ 글로벌 차트, CoinMarketCap (2018), https://coinmarketcap.com/charts/



목차

요약문	2
내용	3
목적 설명	4
미래에 대한 진술	4
주의사항	5
조직, 사업 & 목적	7
조직 & 현재 운영	7
비즈니스 모델	8
전략 계획 및 분산형 사면 이행	11
해시그래프	12
Intiva 토큰 ("NTVA")	13
떠오르는 기술	14
Intiva ReadyDoc™	15
시장	19
발급 계획, 약관 & 참여	20
당사의 주식 제공	22
Intiva 토큰 제공	23
팀 & 고문	34
연락처	36
부록	37
부록 A: Intiva Health 라이프스타일 증명서	37
부록 B: ReadyDoc™	38
부록 C: 조각화	40
부록 D: 로드맵 및 이정표	41
부록 E: 토큰 발급 계획	43
브로 F · 토크 이베트	11



목적 설명

본 백서는 정보 제공용이며 변경 될 가능성이 있습니다. 본 백서에는 Intiva Token 주식회사와 관련된 잠재적인 미국 투자가들 ("회사 주주들") ("투자가들")과 토큰 구매자들에게 중요한 정보를 제공하려는 목적으로 쓰여졌으며 회사와 Intiva Health와의 관계, Intiva Health Platform에 제공되는 서비스 및 제품, Intiva Health Platform에 있는 NTVA의 활용에 대한 자세한 내용을 제공합니다. 이 문서에는 중요한 정보가 들어 있으며 이 백서는 상기 목적에만 사용될 것으로 알려져 있습니다. 본 백서는 이러한 제공 또는 요청이 허가되지 않은 국가, 주 또는 기타 관할권에 속하는 회사 주식 또는 NTVA의 제공 또는 요청을 구성하지 않습니다. 이 백서에 포함된 정보는 권한이 있고, 소유권이 있으며, 그렇지 않으면 공개되지 않습니다. 각 잠재 투자자와 구입자는 본 백서의 전달을 수락하여(전자적 또는 물리적)전술한 사항에 동의하며 이 백서의 전체 또는 일부 또는 관련 문서를 복사하지 않아야 합니다. 이러한 잠재 투자가 또는 구입자가 이에 따라 각각 제공된 회사 주식 또는 NTVA를 구입하지 않았거나, 잠재적 투자자 또는 구입자는 필요한 경우 이 백서 및 모든 문서를 회사에 즉시 반환해야 합니다. 본 백서의 독자가 수령인이 아닌 경우에는 본 백서의 배포, 복사 또는 사용이 엄격히 금지된다는 점을 알려 드립니다. 만약 착오로 이 문서를 받으셨다면, 그것의 어떤 사본도 파기해 주십시오.

미래에 대한 진술

이 백서에서 논의된 특정 사항들은 미래에 대한 진술을 구성합니다. 순수하게 역사적이지 않은 모든 진술은 1995년 증권 소송 개혁 법의 의미 안에서 "미래 지향적 진술"을 구성합니다. 이 문서에서 사용할 경우, "할 수 있습니다", "할 것입니다", "계속 할 것입니다", "예측하고 있습니다", "의도하고 있습니다", "믿습니다", "예상하고 있습니다", "가능성", "해야 할 것입니다", "프로젝트" 등이 미래 지향적 표현에 해당됩니다. 회사의 의도된 조치와 성과 목표를 포함하여 이러한 미래에 대한 진술은 회사의 실제 결과, 실적 또는 미래 실적에 의해 실질적으로 달라질 수 있는 알려지거나 알려지지 않은 위험, 불확실성 및 기타 중요한 요소를 포함합니다. 이러한 미래 지향적 진술의 향후 성과에 대해서는 어떠한 대표성이나 보증도 이루어지지 않습니다. 이 백서에 나오는 모든 미래에 대한 진술은 경영진의 믿음뿐만 아니라 이 보고서에 기재된 날짜까지만 경영진이 사용할 수 있는 추정 및 정보에 근거하고 있습니다. 당사는 본 문서에 포함된 모든 전향적 진술에 대한 업데이트 또는 수정 사항을 배포할 의무 또는 의무를 명시적으로 부인하며, 이는 이러한 진술이 근거하는 사건, 조건 또는 상황에 대한 기대치 변화를 반영합니다.

^{2.} 증권 법 제902조에 정의된 바와 같이, 어떤 미국 개인에게 토큰이 제공되지 않을 수 있다는 점에 유의하십시오. 토 큰은 미국 외의 지역에 위치하지 않은 사람만 구입할 수 있습니다.



미래를 내다보는 진술은 회사의 미래 수익, 수익, 전략 및 전망을 포함하여 제한 없이 미래 실적에 관한 것일 수 있습니다. 그러한 미래에 대한 진술은 위험과 불확실성에 노출되어 있어 실제 결과가 예상과 실질적으로 다를 수 있습니다. 미래의 투자가와 구매자는 개인적인 결정을 내릴 때 이러한 미래에 대한 진술에 지나치게 의존하지 않도록 주의해야 합니다. 잠재 투자자와 구매자는 본 백서를 투자, 세금, 규제, 재무, 회계 또는 기타조언으로 해석해서는 안 되며, 본 백서는 당사의 모든 투자 평가에 대한 유일한 근거를 제공하지 않습니다. 회사의 증권을 취득하기 전에, 잠재적 투자가 또는 구입자는 이러한 투자의 잠재적 이익, 부담 및 기타 결과를 결정하기 위해 자체 법률, 투자, 세금, 회계 및 기타 고문과 상의해야 합니다.

2. 증권 법 제902조에 정의된 바와 같이, 어떤 미국 개인에게 토큰이 제공되지 않을 수 있다는 점에 유의하십시오. 토큰은 미국 외의 지역에 위치하지 않은 사람만 구입할 수 있습니다.

주의사항

본 백서 및 관련 제안서에 설명된 주식에 동의하기를 원하는 자는 관련 관할 구역의 모든 관련 법률과 규정을 자신에게 알리고 준수해야 할 책임이 있습니다. 미래의 투자가와 구매자는 이러한 증권의 취득, 보유 또는 처분과 관련된 법적 요건과 세금 결과를 스스로에게 알려야 합니다.

본 백서에 현재 제공된 정보는 완전하다고 간주되지 않으며, 각 잠재적 투자자와 요청 시제공되어야 하는 제안서 및 기타 관련 문서의 실제 텍스트에 따라 전체에 적용되며 자격이주어집니다.

미국 투자가들이 회사에 투자해 NTVA구입한 모든 것들

미국의 구매자들은 높은 수준의 위험, 변동성, 특이함을 경험합니다. 잠재 투자자 또는 구입자는 회사가 공개된 후 각각 MOU또는 정보 메모 제공을 철저히 검토하고 NTVA의 구입 또는 투자자의 재무적 목표와 상황에 적합한지 여부를 신중하게 고려해야 합니다. 어떤 투자나 구매를 하기 전에, 당사는 투자자와 구매자에게 회사가 보유하고 있는 것과 같은 범위 내에서 제공되는 계약 조건 및 기타 관련 정보에 관해 추가 질문을 할 기회를 제공하고, 추가 정보를 제공할 것입니다. 회사는 회사 주식에 있는 어떤 투자자도 그들의 자본이나 그들의 투자에 대한 어떤 이익을 받을 것이라는 것을 보증하지 않습니다. 또한 NTVA가 전적으로 Intiva Health Platform에 사용되도록 되어 있기 때문에 이 회사는 NTVA의 구매 시 어떤 구매자에게도 유익한 반환을 제공하지 않을 것이라고 밝혔습니다. 투자가와 구매자는 주식이나 토큰의 취득, 보유 및 처분 그리고 이러한 취득으로 인해 발생하는 소득 및 기타 세금 처분과 관련하여 자신에게 적용되는 법적 요건을 알려야 합니다.



이 백서에 포함된 정보는 Intiva Health에서 제공한 것이며 Intiva Token, Inc. 의 주요 소유주이며 신뢰할 수 있는 것으로 간주되는 자체 내부 기록과 게시 및 게시되지 않은 출처에서 생성된 정보입니다. 본 백서나 보충 데이터는 포함되지 않으며, 따라서 모든 잠재 투자가와 구입자는 자신의 실사를 실시해야 합니다. 회사의 각 임원, 이사, 직원, 제휴 업체, 고문 또는 대리인은 이에 명시적 또는 묵시적으로 이 백서의 정확성이나 완전성에 대해 어떠한 보증도 하지 않으며, 이에 대한 법적 책임도 없습니다. 본 백서에 포함된 어떤 정보나 본 백서의 수취인에게 전송되거나 제공되는 기타 서면 또는 구두 의사 소통에 관한 정보도 과거 또는 미래에 대한 약속이나 표현에 의존하지 않으며, 책임도 없습니다. 또한 본 백서에 포함된 모든 예상 및 추정치에는 수많은 중요한 주관적 의사 결정이 포함되어 있습니다. 따라서 이러한 추정 및 추정의 정확성이나 부착성에 대해 어떤 대표성이나 보증도 할 수 없습니다. 회사는 본 백서 또는 본 문서에 첨부된 어떠한 예상치도 업데이트 또는 수정하지 않을 것으로 예상하고 있습니다. 이러한 예상은 회사에 의해 작성되었으며 회사의 유일한 책임이며 회사의 독립 감사 업체에 의해 검토 또는 편집되지 않았습니다. 본 백서는 이러한 제안이나 간청을 하는 것이 불법인 어떤 관할권에 대해서도 회사 주식 또는 NTVA를 판매하려는 제안을 구성하지 않습니다. 미국 증권 거래 위원회(SEC)나 다른 연방, 주 또는 외국의 규제 기관 모두 이 제공, 본 백서, 회사 주식에 대한 투자 및/또는 NTVA의 구입을 승인하지 않았습니다. 또한 위에 언급한 당국은 본 백서 또는 본 문서에 포함된 정보의 정확성을 확인하거나 이에 대한 적합성을 판단하지 않았으며 앞서 언급한 당국도 이에 동의하지 않습니다. 미래의 투자가와 구매자는 투자와 관련된 장점과 위험을 포함하여 자체 조사와 회사에 대한 평가를 수행해야 합니다.

특히, 모든 잠재 투자가와 구입자는 다음 사항을 확인해야 합니다: (1)잠재 투자가 또는 구입자와 회사 및 제휴 업체 사이의 모든 논의, 이러한 잠재적 투자가의 하나 이상의 잠재적 지분 인수에 대해 해당 회사 또는 그 자회사의 설명서를 제출하지 않았습니다. (2)본 백서 또는 기타 NTVA를 인도하기 전에, 잠재적 투자자 또는 구매자에 의해 구매 가능성이 있는 잠재적 투자가들에게 회사 또는 해당 자회사에 대한 요청을 수락합니다.

본 백서의 내용은 회사에 대한 투자 계약서를 작성하기 위한 것이 아니며, 각 잠재 투자자 및 구입자는 잠재 투자자 또는 구입자의 진술 중 어떤 법적 효력이 있는지에 대해 이 주장을 믿습니다.



조직, 사업 & 목적

조직 & 현재 운영

Intiva Health에 의해 개발된 Intiva Health Platform은 의사(MD), 정형 외과 의사(DO), 치과 수술 의사(DDS), 족병 의사 (DPM), 약학 의사 (PharmD), 의사 보조원 (PA), 간호사 종사자 (NP), 공인 간호 마취사 (CRNA), 공인 간호 조산사 (CNM), 임상 간호사 전문가 자격증 (RN) 그리고 통칭 LMP 등과 같은 면허를 받은 의사를 허용하는 최초의 통합 의료 경력 플랫폼으로, 자격 증명, 면허 관리, 지속적인 교육 과정, 보험, 의료 보험 이전 및 책임 법(HIPAA)준수 커뮤니케이션 및 업무 기회와 같은, 그들의 경력에 대한 모든 측면을 관리하는 것입니다. 또한 이 플랫폼을 통해 LMP를 병원, 의료 그룹, 숙련된 간호 시설, 응급 진료소, 가정 보건 등과 같은 시설 및 의료 그룹 (집합적으로,"FMG") 에 접속 하여 준수 과정을 간소화합니다. 이는 LMP 및 FMG 모두의 관리 부담을 덜어주는, 유례가 없는 완벽한 솔루션이 될 수 있습니다. Intiva Health Platform은 현재 수천 명의 LMP및 FMG사용자를 보유하고 있습니다.

Intiva Health Platform은 LMP및 FMG의 규정 준수 및 조직에 일련의 솔루션을 무료로 제공합니다. 또한 Intiva Health Platform은 주요 파트너에게 Intiva Marketplace를 통해 LMP및 FMG에 대한 대상 접근을 제공하고, 명시된 동의를 통해서만 플랫폼에 참여하는 개인 및 회사의 ID를 보호합니다. 주요 파트너에는 제약 회사, 지속 교육 기관 및 직업 책임 회사의 파트너가 포함되며 이에 국한되지 않습니다. Intiva Health Platform은 다음과 같은 기능으로 구성됩니다.

ReadyDoc™-LMP는 모든 문서와 의료 자격 증명을 한 곳에 안전하게 저장, 관리 및 공유하고, 문서 작업을 제거하고, 규정을 준수하는 중요한 작업을 자동화합니다. DLT를 기반으로 한 ReadyDoc™는 시장에서 가장 안전한 기술을 사용합니다. LMP는 마감 시한을 놓치지 않도록 만료된 자격 증명에 경고를 받으며, 준수를 위한 협력 네트워크를 만들기 위해 신뢰할 수 있는 관리자와 자격 증명을 공유할 수 있습니다. FMG는 사용자 지정 자격 증명 대시 보드에서 자신의 조직 내에 있는 여러 LMP를 관리할 수 있습니다.

Intiva 직업™-독특하고 중단을 초래하는 직업에 어울리는 솔루션입니다. LMP는 그들의 이력서를 업로드 할 수 있고, 기회를 쉽게 신청할 수 있습니다. Careers는 지리 위치, 이사회 인증 및 원하는 급여를 검색할 수 있는 필터를 갖춘 익명의 애플리케이션 프로세스를 지원합니다. LMP는 대진 의사를 포함해, 미국 전역의 9,000개 이상의 임상 위치를 검색할 수 있습니다. FMG는 CV검색을 통해 일자리를 구하고 자격을 갖춘 후보를 찾을 수 있으며, 지원자를 추적하고 구인 광고를 관리할 수 있습니다.



지속적인 교육- 지속적인 의학 교육을 위한 인증 위원회, 필요한 주 정부 기관, 위원회 준비 및 인증 과정 유지 관리를 포함하여 지속적인 의학 교육을 제공하기 위해 최고 두뇌를 보유하는 보건 지도자들과 협력합니다. LMP는 목록 라이브러리를 선택할 수 있으며, 완료되면, 플랫폼에서 인증을 자동으로 저장할 것입니다. 이 과정의 80%이상이 무료입니다.

Intiva Connect- Connect는 SKU와 호환되는 메시지, 이메일 및 문서 공유를 LMP에 제공합니다. Connect기능을 사용하면 LMP로 환자 기록에 액세스하고 환자 기록을 공유하고, 연구소 주문을 제출하고, 플랫폼의 다른 LMP에 연결할 수 있습니다. 나아가, Connect는 미국 전역의 HER및 연구소 애플리케이션과 통합되어 완벽한 상호 운용성 솔루션이 됩니다.

시장- 사용자가 NTVA와 함께 구입할 수 있도록 설치된 의료용 기기 및 관련 의료용 제품, 예를 들자면 의료 과실 보험, 사이버 위험 보험, 의료 기기 등과 같은 서비스.

iGO HD™- CME코스 및 웹 세미나, 교육, 제품, 뉴스 및 홍보 자료와 관련하여 주문형 대화형 컨텐츠를 위한 스트리밍 서비스. 본 서비스는 원래 팬 웹 사이트(예: 음악, 스포츠 등)에서 독특한 상호 작용 경험과 팬 참여를 제공하도록 설계되었습니다. 이것은 Backstreet Boys 20주년 기념 축하에서 가장 눈에 띄게 사용되었습니다.

Intiva Health Platform은 그동안 이질적이고 구식인 시스템을 사용할 수밖에 없었던 의료 전문가들을 위한 혁신적인 일체형 솔루션입니다.

수십 년간 축적된 의료 전문 지식을 바탕으로 Intiva Health Platform은 경쟁사보다 4.5배~5배 더 많은 고유한 데이터 포인트를 잡아 의료 데이터의 볼륨, 속도 및 진실성에 초점을 맞춥니다. 플랫폼의 풍부한 데이터 포인트와 서비스를 고려하여, 당사는 아래의 "비즈니스 모델" 부분에 설명된 15개의 수익화 길에 접근하여 현재 어떤 다른 솔루션도 만들어 내지 못하는 다양한 비즈니스 모델을 복제합니다.

비즈니스 모델

Intiva Health는 여러 주요 의료 업계 파트너와 계약을 체결하여 미국 전역의 LMP에 중요도구 및 리소스를 제공하고 있습니다. 이러한 주요 파트너에는 Arthur J. Gallagher(AJG), 미국 의사 협회 (CAP), 지속적인 교육 콘텐츠 제공 업체들인AKH, PRI및 NOF (통칭 '주요파트너들')와 같은 전문 책임 회사가 포함됩니다. Intiva Health의 파트너들은 현재 다음과같은 수익 창출 방법을 통해 LMP와 상호 작용하는 플랫폼을 활용할 수 있습니다.

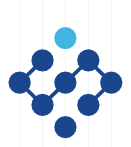
³ Intiva Token, Inc., 는 Intiva Health의 자회사로서, 이러한 협력 관계를 통해 이익을 얻습니다.



- A 후원 받은 경보. 주요 파트너는 문서 만료의 LMP에 통지하는 경고 순환에 접근할수 있습니다. 주어진 연도에 주요 파트너의 후원 기회에 대한 강력한 목록을 생성하는 만료 이벤트가 있습니다. 문자 메시지(SMS), 이메일 및 푸시 알림을 통해 전송되는 이러한 알림은 문서 만료일 (120, 90, 60, 45, 30, 15, 10, 7, 5, 3, 1, 0.) 이전의 날짜에 각 날짜에 수신됩니다. 예를 들어, 전문 책임 파트너는 의료 과실, 재산 및 상해, 사이버 위험 및 생명 보험과 같이 만료될 예정인 보험 관련 문서에 대한 경보를 후원할 수 있는 몇 번의 기회를 갖습니다.
- B. 소개. 모든 LMP의 명시된 동의를 받아, Intiva Health는 주요 파트너에게 선별된 단서를 제공할 수 있습니다. LMP는 시장에 제공되는 특정 제품 또는 서비스에 관심이 있다는 것을 Intiva Health에 알려 줄 수 있습니다. Intiva Health는 주요 파트너가 계약 LMP서비스를 제공하는 데 필요한 모든 정보를 제공하여 의뢰를 촉진합니다. 예를 들어 LMP는, 그 또는 그녀가 FMG로부터의 고용 기회에 대해 듣고 싶어 한다는 것을 표현할 수 있습니다.
- C. 보조금. 인증된 지속 교육 콘텐츠의 배급사로서, Intiva Health는 인증된 지속 교육 콘텐츠 제공 업체로부터 온라인 콘텐츠 배포를 위해 할당된 보조금의 일부를 받을 수 있습니다. Intiva Health에서는 전국 LMP에 이 콘텐츠를 제공하므로, 주요 지속 교육 콘텐츠 제공 업체의 시청률이 증가하고 있습니다.
- D. 판매. Intiva Health 시장을 통해 판매되는 모든 제품 및 서비스에 대해 최대 50%의 수수료를 징수합니다. 예를 들어, 직업 책임 회사와 중개인들은 기록되고 판매된 보험료의 금액에 대해 기꺼이 백분율로 지불하려고 합니다. 의료 과실 업체에서 실시한 조사에 따르면 몇 개 전문의 전문 병원에 대한 평균 의료 과실 치사율이 연간 54,000달러를 넘는다고 합니다. 본 업체는 의료 과실 정책에 따라 본 위원회의 30~70% 사이의 수수료를 받습니다.

⁴ 의료사고 보험료는 얼마인가? Gallagher 의료 서비스. (2017년 12월 12일),

https://www.gallaghermalpractice.com/blog/post/how-much-does-medical-malpractice-insurance-cost,

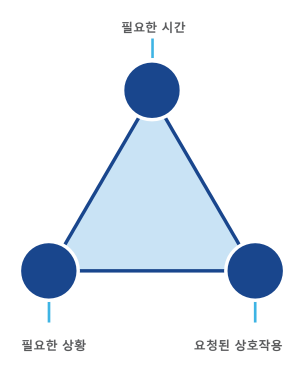


본 업체는 전통적인 방식으로 시장을 개척할 수 있을 뿐만 아니라 의료 전문가가 특정 시점에 필요로 하는 것을 정확하게 파악할 수 있는 역량도 갖추고 있습니다. 이를 통해 다음과 같은 이점을 얻을 수 있습니다.

필요한 시간(120일 이내)과 일치하는 검증된 리드에 대한 접근

필요한 상황 (즉, 의료 기록이 만료되도록 설정된 것)와 일치하는 자격을 갖춘 리드에 대한 확인된 접근)

LMP가 사전 요청한 알림 및 참조 (수신 동의)



각 거래의 영구적 가치는 수십만 달러에 달할 수 있는데, 이는 정확한 시점에 사용자에게 도달하기 위해 사용자의 전문적인 데이터와 효율성에 접근하는 것이 중요하다는 점을 강조합니다.

Intiva Health Platform에 제공되는 추가 수익성 관련 주문서에는 지속적인 의료 교육, 이력서 (CV), ReadyDoc™(API), 직업 소개, 전문가 찾기, 홍보용 비디오 채널 (iGo HD™), 의학적 견해, 희망 사항, 감정 분석, 수수료 수입 조사 기회, 사이버 책임 적용 범위 및 주문(실험실, 테스트, X선)을 Intiva Connect를 통해 제공합니다.



전략 계획 및 분산형 사면 이행

기존의 고객 기반, 데이터 세트 및 제품 군을 기반으로 하여, 당사는 2022.⁵년에 미국에서 가장 큰고용 부문이 될 것으로 예상되는 의료 데이터 및 진로 관리 플랫폼 분야의 업계 리더로 고유하게 자리매김하고 있을 것 입니다.

당사는 앞으로 나아갈 것을 기대하며 기존의 관행, 특히 LMP신용 보증의 중요한 문제를 다루어 온 기회를 인식해 왔습니다. 아래의 "신용 보증 과정의 현재 상태" 부분에 자세히 설명된 기존 사례는 대개 아날로그적, 비효율적 및 낭비가 심합니다. LMP를 사용하여, 수십억 달러의 재정적 손실, 많은 시간 낭비 및 의료 환자의 품질 저하를 초래하는, FMG와 함께 실천할 수 있는 권한이 몇 주에서 몇 개월을 기다리는 것은 드문 일이 아닙니다.

신용 보증 소프트웨어는 그것의 집중적인 지불 후 게임 (P2P) 비즈니스 모델 때문에 매우 부족합니다. 이러한 종류의 소프트웨어에는 다음과 같은 결함이 있습니다.

비효율성으로 인한 지연-데이터를 수집하는 데 몇 주에서 몇 개월이 걸리는 경우가 많습니다.

안정성-이 소프트웨어는 오류와 이상이 발생하기 쉽습니다.

중간 점검의 존재-각각 제공된 사실에 대한 다른 해석을 가짐.

보안 부족-데이터가 중앙 집중식으로 보호되지 않은 채널을 통해 전송되는 경우가 많습니다.

LMP 데이터 소유-법인은 LMP그 자체보다는 LMP데이터 및 정보를 소유하고 있습니다.

Intiva Health는 DLT를 사용하여 LMP신용 보증 프로세스를 수행함으로써 이러한 고장을 해결하는 데 초점을 맞추고 있습니다. 이 기술을 적용하면 기존 프로세스의 P2P 성격을 제거하고, LMP관행 권한 결정에 필요한 정보에 대한 신속한 액세스를 설비에 제공할 수 있습니다. 또한 DLT는 다음과 같은 이점을 제공합니다.

LMP에는 모든 인증서의 변경할 수 없는 저장소가 있을 것입니다.

시간이 오래 걸리고 해시 된 자격 증명이 비할 바 없는 보안을 제공하여 무단 변경 또는 위조 위험을 제거합니다.

분산 원장 내의 거래는 민감한 자료의 안전하지 않은 이전의 위험을 완화할 것입니다.

LMP및 FMG의 데이터에 무료로 접근할 수 있을 것입니다.

기록은 반박할 수 없는 것으로 간주되고 쉽게 검색할 수 있게 될 것입니다.

⁵ Richard Henderspn, 산업 고용과 2022년에 대한 예상치. 월간 노동 검토, 미국 노동 통계국 (2013년 12월), https://doi.org/10.21916/mlr.2013.39.



모든 당사자가 해당 데이터의 유지에 관심이 있기 때문에 데이터 정확성이 개선되고 보장될 것입니다.

블록체인과 같은 기존 DLT는 상기 목표 달성에 도움이 될 수도 있지만, 거래 속도, 데이터 저장 및 공정성에 대한 우려가 있습니다. 이에 따라, Intiva Health는 DLT공간에서 혁신적인 개선을 실현한 해시그래프 기술을 개발한 Swirlds, Inc. 와 협력했습니다.

해시그래프

Leemon Baird박사가 Swirlds 해시그래프에 대해 설명한 바와 같이,"해시그래프데이터 구조 및 Swirlds합의 알고리즘은 분산형 블록체인에 대한 새로운 플랫폼을 제공합니다. 재료 데이터 구조 차이로 인해 해시그래프는 어떤 개인도 거래 순서를 조작할 수 없도록 하고, 어떤 개인도 거래를 중단하거나 지연시킬 수 없도록 하며, 거래 속도는 훨씬 더 빠르게 한다. 해시그래프는 비동기 비잔틴 결함 내성 및 분무, 일관성, 절연, 내구성(ACID)을 준수합니다.

IntivaHealth는 해시그래프기반 플랫폼을 개발하기 위해 Swirlds와 직접적인 협력 관계를 맺게 된 몇 안 되는 회사 중 하나가 되어 기쁩니다. 당사는 현재 해시그래프기술을 통합하고 있으며 해시그래프기술을 활용한 최초의 시장 응용 분야가 될 것으로 예상됩니다.

조각화

문서가 해시그래프기반 원장에 기록되기 전에, 문서는 암호화되어 노드 네트워크 전체에 걸쳐 저장할 수 있도록 조각으로 나뉘어 집니다. 조각화는 배포하기 전에 파일을 여러 조각으로 나누는 프로세스를 말합니다. 조각화는 시스템에 있는 모든 문서에 대해 추가적인 보안 및 개인 정보 보호 계층을 생성하고 노드 하나가 손상되는 경우에도 문서 하나가 노출되지 않도록 해 줍니다.

참고: 이는 부록 C에 자세히 설명되어 있습니다.

⁶ Leemon Baird, Swirlds 해시그래프 개요 (2016년 5월 31일), 출처

http://www.swirlds.com/downloads/Overview-of-Swirlds-Hashgraph.pdf.



Intiva 토큰 (NTVA)

당사에서 Intiva Token("NTVA")라는 토큰을 발급하고 있습니다. NTVA는 정직성의 원칙을 구체화하고 공정한 토큰 할당과 함께 의미 있고 운영적인 제품을 출시하기 위해 만들어졌습니다.

NTVA는 Intiva Health Platform에 참여하기 위한 인센티브를 제공함으로써 LMP를 최초로 제공됩니다. 사용자 작업이 수행될 때마다 해당 작업에 대한 토큰 보상이 제공됩니다. 결과적으로, NTVA는 초기 보건 플랫폼의 사용자들이 직접 소유할 수 있습니다.

Intiva Health Platform은 경기 침체를 통합하여 공개적으로 사용할 수 있는 최초의 해시그래프기반 플랫폼입니다. NTVA의 유일한 목적은 Intiva Health Platform안에서 사용하는 것입니다. NTVA는 지속적인 의료 교육, 의료 기기 및 의료 장비와 같은 지속적인 보건 플랫폼에서 제품 및 서비스를 구입하는 데 사용할 수 있습니다. 또한 NTVA를 통해 주요 파트너의 할인 및 프로모션과 같은 특별한 혜택이 제공될 수 있습니다. 또한 NTVA는 디지털 버전의 트랜잭션 트랙을 제공하여 플랫폼에 추가적인 가치를 제공합니다.

Intiva Health Platform에 NLP지향적인 서비스를 사용하는 것 외에, 당사는 NTVA의 이전을 공식적인 기부 방법으로 받아들일 몇가지 기초와 자선 단체와 준비하고 있습니다. 이러한 자선 단체 중에는 국립 골다공증재단과 같은 파트너들이 있습니다. 설립 및 자선 단체는 Intiva Health Platform에 NTVA를 사용하여 광고를 구입하고, LMP를 모집하고, CME과정을 홍보하고, 회원 자격을 높일 수 있습니다.

NTVA는 투기적인 투자 도구로 사용하기 위한 것이 아닙니다.



떠오르는 기술

현재 Intiva Health Platform은 수 천개의 LMP를 사용하여 경력의 모든 측면을 관리할 수 있으며, FMG가 모집 및 인증 작업을 간소화할 수 있도록 하고 있습니다. 해시그래프기술을 기존 플랫폼에 통합하여 현재의 신용 보증 프로세스를 혁신하여 플랫폼 사용자에게 보안, 속도 및 신뢰 등 많은 이점을 제공합니다. 이 새로운 기능은 ReadyDoc™라고 합니다.

신용 보증 과정의 현재 상태

현재 LMP사의 인증 확인 과정은 다음과 같습니다:

1	2	3	4
의료 제공자가 병원에 자격	병원들은 전화,	각 문서에 대해 검증	권한 승인을 위해
증명 문서를 제출	인터넷, 메일 그리고	프로세스 반복	의료진 위원회에
	팩스를 통해 확인을		문서를 제출
	시작		

기존 프로세스는 인적 오류가 발생하기 쉽고, <u>몇 주에서 몇 개월</u>이 걸릴 수 있으며, 중앙집중식 및 교체 가능한 저장소에 의존합니다. 더욱이 문서는 변경되고, 손실되고, 위조될수 있으며, 따라서 의료 제공자의 자격 증명과 평판을 검증하는 신뢰할 수 없는 시스템이될 수 있습니다.

The ReadyDoc™기능은 현재의 신용 상태 확인 및 검증 프로세스를 크게 개선했습니다. 해시그래프가 배포한 원장 기술을 통합하여, 신용장 개설 및 확인 프로세스를 두 단계로 줄일 수 있습니다: (1) LMP는 Intiva Health Platform을 통해 병원에 확인 및 해시 된 의료 자격 증명을 제출하고, (2)문서는 의료 직원 위원회에 대한 권한 승인을 받기 위해 직접 제출됩니다. Intiva Health Platform은 이 과정을 처음부터 끝까지 처리하여 즉각적인 검증을 제공합니다.

 1
 2

 LMP가 Intiva Health Platform을 통해 병원에 확인된 hash화 된 자격 증명 제출
 권한 승인을 위해 의료진 위원회에 문서를 제출



LMP는 새로운 의료 시설로 이동할 때마다 힘든 자격 확인 과정을 거쳐야 합니다. 신용 보증 과정은 상당한 양의 문서를 검토하는 동시에 의료 네트워크의 기능에 참여하기 위해 승인의 일부로 출처 발행 업체와 진위를 확인하는 것으로 구성됩니다. 신용 보증 패키지에 포함된 문서의 수는 몇 가지 요인에 따라 달라지지만, 15개에서 40개에 이르는 문서에 이르기까지 다양합니다. 제공 업체의 성공적인 신용 보증은 달성하는 데 6주에서 4개월 정도 걸릴 수 있습니다. LMP는 1년에서 3년마다 시설을 변경할 수 있고, 그들의 경력이 40년 이상 지속될 수 있어, 의료 산업의 요구를 충족시킬 최신 기술을 사용하는 솔루션의 필요성을 만들어 냅니다.

ReadyDoc™

앞서"신용 보증 과정의 현재 상태"절에서 설명한 바와 같이, 현재 제공 업체 자격 부여는 비효율적이고, 복잡하고, 지속적이며, 지루하고 지속 가능하지 않은 일의 흐름을 수반하는 과정입니다.

ReadyDoc™는 신용 보증 과정의 필요한 참가자에게만 허용된 분산된 계정에 문서와 자격 증명을 저장하여 현재의 자격 증명 입력 및 기본 소스 확인 프로세스를 방해하는 솔루션입니다. LMP및 FMG는 미리 확인되고, 안전하게 저장되고, 쉽게 사용할 수 있는 정보를 얻음으로써 ReadyDoc™의 이점을 누릴 수 있습니다. 이는 공급 업체 작업 이력 및 임상 평판에 대한 지속적이고 자가 감사적인 검증을 생성합니다.

ReadyDoc™는 미국 전역의 FMG사이에서 유연하게 작동하므로, 이러한 조직이 작업 기록과 임상 평판을 즉시 확인할 수 있습니다. 자격을 갖춘 대진 의사 LMP는 병가 및 직원 응급 상황을 즉시 처리할 수 있습니다. LMP는, 단체가 최초 대응자의 자격을 즉시 조사하기 때문에, 공중 보건 비상 사태에 효과적으로 대응할 수 있습니다. ReadyDoc™는 중복성과 타사 검증 조직의 필요성을 없애, FMG가 LMP의 임상 평판에만 초점을 맞추고, 적시에 이를 고용할 수 있도록 합니다.

더욱이, 분권형 연속 인증 확인 시스템의 적용은 자연 재해 또는 대규모 사상자 사고 중에 영향을 받는 영역에 품질 관리를 제공하는 것을 도울 수 있습니다. 이와 같은 상황에서는 FMG와 정부 기관이 신속하게 자격 있는 의료진을 찾을 것을 요구합니다. ReadyDoc™는 이벤트에 응답하는 LMP의 인증을 받도록 이 프로세스의 속도를 높이고 개선합니다. 마지막으로, ReadyDoc™는 어디에서나 사용할 수 있습니다.

LMP및 FMG는 공급 업체 데이터를 입력 및 관리하기 위해 ReadyDoc™을 사용합니다. 인증 정보 파일에는 15개에서 40개 사이의 문서가 있습니다. ReadyDoc™는 LMP와 FMG가 다음과 같은 자격 증명을 관리할 수 있도록 합니다:

1. 주 의사 면허

의사가 진료를 수행하는 주의 의료 면허.

중요/필요 정보:

시설이 위치한 주의 의료 면허



2. 의료 학교 설명서

의사 면허증이 있으면 공인된 의과 대학을 거쳤어야 했을 것 입니다. 중요/필요 정보:

의사의 의과 대학 교육 기록에 따른 졸업 날짜

3. 대학원 교육

일반적으로 거주 및 친목 프로그램으로 불립니다.

중요/필요 정보:

모든 대학원 교육에 대한 문서

4. 연맹 인증서

추가 훈련을 받은 의사는 어떤 특정 훈련을 받아도 얻을 수 있습니다. 중요/필요 정보:

시설에서 필요한 경우 문서를 제공해야 합니다

5. 신청

의료진의 일원이 되기를 원하는 치료사는 시설에서 제공하는 초기 신청을 완료해야 합니다.

중요/필요 정보:

초기 신청

재할당 신청 (초기보다

짧음)

책임 질문

정보 발산에 대한 권한

6. DEA(마약 집행국)등록

DEA등록을 통해 의사는 통제 약물과 의약품에 대한 처방전을 쓸 수 있습니다. 중요/필요 정보:

DEA 등록에 대한 문서가 파일에 있어야 합니다.

7. 생명 유지 인증

가장 일반적인 세 가지 생명 유지 인증은BLS(기본 수명 지원), ACLS(고급 심혈관 생명 지원), PALS(소아 고급 수명 지원) 입니다.

중요/필요 정보:

시설에 필요한 경우 문서가 제공되어야 합니다.



8. 의료 과실 보험

의료 직원 모두가 각각 의료 과실 보험을 제공해야 합니다.

중요/필요 정보:

의료 과실의 문서를 제공해야 합니다.

9. 제제 점검

사기 및 남용이나 과거의 의료 과실 기록 확인.

중요/필요 정보:

NPDB(국가 전문가 정보 은행)문의, OID(검사관 일반 사무국)문의 의료 과실 청구 이력

10. 병원/수술실 우선권

해당하는 경우, 실무 의사는 각 시설에 병원 권한을 부여할 수 있다.

중요/필요 정보:

각 위치에 병원 또는 수술 센터 권한에 대한 문서가 제공되어야 합니다.

11. 동료 참조

참조를 제공하는 개인은 참조를 해 주기 전에 개인의 성과를 숙지해야 합니다.

중요/필요 정보:

FMG에 따라 다른 특정한 수의 동료 참조(3~7)가 최초 예약에 앞서 문서화되어야 합니다.

12. 이력서(CV)

교육, 기술, 경험, 수상 및 기타 관련 정보가 나열된 이력서.

중요/필요 정보:

자격 증명 파일에 CV를 지정해야 합니다.

13. 정부 발행 사진이 부착된 신분증(ID)

13. 자격증과 여권 같은 정부 발행 사진이 부착된 신분증.

중요/필요 정보:

유효한 신분증의 유색 복사본이 제공되어야 합니다

14. 보건 문서

FMG에 따라, 시설 요구 사항에 따라 4가지 주요 의료 문서가 제공되어야 하며, 이는 PHI(보호 상태 정보)로 간주됩니다.

중요/필요 정보:

독감 백신,

B형 간염 예방 접종 기록과 신체 검사법

15. 투시 진단 인증

투시 진단 장치를 사용하는 의사는 형광 투시 인증을 받아야 합니다.

중요/필요 정보:

주 별로 필요한 형광 투시 인증 문서



기타 자격 인정 문서

- 긴급 지원 자격 증명
- 영구 주민 카드
- 사회 보장(SS)문서
- INS비자
- W-9양식
- 지속적인 의학 교육
- 정보 공개
- 보건 성명
- 참조 자료
- 디지털 고급 수명 지원
- 사전 준비 및 실습
- 약물 선별 결과
- PPD피부 시험 양식(TB화면)
- 독감 백신 동의서
- 타임 시트
- 사례 로그
- 면역 기록
- 부문별 기록
- 주 의료 위원회 프로파일
- 배경 확인
- 승인된 정보 공개
- 배경 조사 보고서
- VHA10-155
- 적정 농도
- 건강 검진
- 면역 저하
- 교직원 추가
- 건강 정보 자체 검증 검사
- 스킬 체크 리스트
- 연방 자가 인증
- 미국 인사 관리부의 옵션 양식
- 고용 증명서

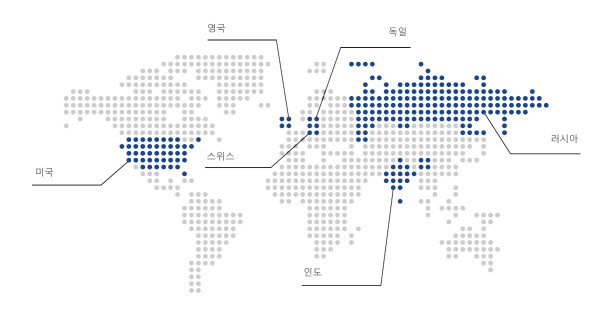
- CMS국가 계획 및 공급 업체 등록 시스템
- 외국인 의과 대학원 교육 위원회
- 책임 보험 증서
- 직원 및 권한에 대한 예약
- 비상 관리 계획 역할
- 주요 권한
- 의사 예약 적용
- 체크 리스트
- CME로그 활성화
- 수상 관리 시스템
- 결산 보고서
- 교육 검증
- 성 범죄자 레코드 검색
- 등록된 간호사(RN)프로파일 확인
- TB마스크 장착
- 제외된 당사자 목록 시스템
- 산업 안전 및 보건(OSHA)인증서
- 흉부 엑스 레이
- 신체 검사
- I-9양식
- 필사본
- 방사성 물질 라이선스
- 우수한 도덕성의 패배
- 어린이 보호 보고서
- 성인 학대 신고
- 세부 업무 센터(VSC)지문
- VSC섹터 요청
- VSC섹터 꾸러미

Intiva Health Platform에 대한 현재 및 미래 개발에 대한 자세한 내용은 부록 D를 참조하십시오.



INTIVA HEALTH의 미래

Intiva Health의 미래는 전 세계적이며 의료 서비스를 넘어서 여러 산업에 걸쳐 확대되고 있습니다. Intiva Health Platform은 허가 받은 의료 전문가의 신원, 검증 및 평판과 관련하여 모든 선진국이 직면한 문제를 해결합니다. 이 회사는 현재 영국, 인도, 러시아, 독일, 스위스 등에서 고문 및 정책 입안자들과 논의 중에 있습니다. Intiva Health Platform은 쉽게 전문가의 식별, 검증 및 평판을 필요로 하는 다른 분야로 변환할 수 있습니다. 이러한 업종에는 법률, 금융, 보험, 부동산, 엔지니어링, 건축, 석유, 농업 및 식품 생산이 포함되며 이에 국한되지 않습니다. Intiva Health는 모든 국가, 주 또는 시/군 및 직업의 고유한 요구 사항을 해결하기 위해 매우 유연하고 확장 가능합니다.







시장

인증된 의료계 전문가들

LMP는 셀 수 없는 시간에 위조할 수 있는 의료 서류 작업에 그들의 시간 중 21퍼센트 이상을 사용합니다. 또한 LMP와 FMG모두, 면허, 전문 책임 및 인증과 같은 LMP자격 증명 추적 및 관리 방법을 사용하여 잠재적 실무 종료 소송 및 제재를 받을 위험이 있습니다. 마찬가지로, 제약 회사, 지속 교육 업체 및 Intiva Health의 주요 파트너와 같은 전문 책임 업체는 LMP데이터 획득을 시도하기 때문에, 비효율적인 전략 및 비용이 많이 드는 광고 개발에 많은 예산을 낭비합니다.

가장 중요한 것은 이러한 자격 증명이 보안 네트워크 전체에 걸쳐 정보를 공유하는 기능이 거의 또는 전혀 없는 상태에서 이 중요한 정보를 검열, 변조 및 제어하는 일부 중앙 기관에 의해 보유된다는 점입니다.

암호화폐, 토큰 & DLT

암호 보안 시장은 최근 몇 년 동안 엄청난 성장을 경험해 왔으며 이로 인해 디지털 제품의 원장 투명성과 정확성이 크게 향상되었습니다. 이러한 성장은 접근 용이성, 언론의 주목, 세계화, 중앙 집중화된 기관에 대한 불신 등에 의해 주도됩니다.

암호화 및 DLT는 금융, 정치, 법률, 공급망, 농업, ID및 데이터 보호, 분산형 비즈니스 애플리케이션 및 현재 의료와 같은 다양한 산업에 걸쳐 전례 없는 혁신을 촉진했습니다.

Intiva Health는 이러한 기술을 활용하여 얻을 수 있는 모든 이점을 활용하고 있습니다. 모든 NTVA트랜잭션이 모두 기록되거나"강화되어"모든 산업에서 가장 높은 급여를 받는 일부 개인에 대한 투명한 디지털 트랜잭션 트랙이 제공되어 의료 산업에 대한 더 많은 정보를 제공합니다.

^{7 2016} 미국 의사 조사: 연습 패턴.



발급 계획, 약관 및 참여

당사는 NTVA를 사용하여 Intiva Health Platform을 활성화하고 플랫폼에 토큰 경제를 생성할 것입니다. 토큰 경제는 플랫폼에서 원하는 행동을 강화하고 관여를 장려하는 능력을 제공합니다. 이는 다른 정보와 교환될 수 있는 기호 또는 토큰입니다. 다시 말해, NTVA가 Intiva Health Platform에 활용되거나 전송될 때 이러한 작업은 기본적으로 토큰 트랜잭션을 추적하고 전송하는 데 도움이 됩니다.

Intiva Health Platform은 LMP에 진로 관리를 위한 포괄적이고, 한곳에서 보안된 장소를 제공하는 동시에, FMG의 도움을 받고, LMP서비스를 제공합니다.

특히 LMP, FMG및 주요 파트너는 Intiva Health Platform에 참여하거나 참여한 것에 대한 보상으로 NTVA를 받게 될 것입니다. NTVA를 획득할 수 있는 기회를 제공하는 활동을 "토큰 이벤트"라고도 하는데, 29가지가 있습니다.

주요 파트너는 Intiva Health Platform의 서비스에 NTVA를 활용할 수 있습니다. 예를 들어, 이러한 파트너와 기업들은 Intiva Health Platform에 광고를 구입하거나 LMP를 검색하여 모집하도록 권장 받습니다.

NTVA는 고정 공급 방식으로 2018년 4월 19일부터 2018년 4월 26일까지 민간 판매 (주식민간 판매), 2018년 4월 30일부터 2018년 5월 20일까지 사전 판매 (회사 주식 사전판매), 그리고 2018년 5월 21일부터 2018년 6월 17일까지의 판매 기간 (회사 주식 판매)가투자자 유치로 진행됩니다. 이 회사는 미국에서 회사의 주식 매각 전 지분과 매각 기간동안 1천 2백만달러의 새로운 주식 투자를 유치하고자 합니다. 투자가는 "당사의 주식제공"이라는 제목이 표시된 도표에 표시된 가격으로 회사 주식에 투자할 수 있으며, 이러한 투자자는 주주 혜택으로 NTVA를 보완할 수 있습니다.

There NTVA의 확정된 양은 10억개입니다. 이러한 10억 NTVA가 배포된 후 추가적인 NTVA가 생성되지 않습니다. 미국 이외의 미국 외의 관할 지역에서 NTVA의 민간용 판매, 사전 판매 및 판매 동안 NTVA에 대해 주당 50센트의 가격으로 구입할 수 있습니다. 본업체는 NTVA사전 판매 및 판매 과정에서 최소 1천 2백만달러(1천 200만달러)의 기금을 조성할 계획입니다. 토큰은 미국의 어떤 사람에게도 직간접적으로 판매할 수 없습니다.

또한 NTVA는 본 백서의 부록 F에 설명된 방식으로 Intiva Health Platform에 참여하여 획득할 수 있습니다



LMP 배포

LMP는 Intiva Health Platform에 참여할 수 있도록 NTVA를 구입할 수 있습니다. 본 업체는 이 분포가 3년에서 5년 이상에 걸쳐 이루어질 것으로 추정하고 있습니다. 현재 NTVA의 대상이 될 수 있는 Intiva Health Platform에 29개의 조치가 있습니다. 이러한 작업은 계정을 할당하는 것에서부터 Intiva Health Platform의 구매 서비스에 이르기까지 다양합니다. 본질적으로, 이러한 활동을 통하여 Intiva Health Platform에 참여함으로써 LMP는 그 또는 그녀 자신의 사용을 위해 NTVA를 받습니다.

NTVA와 함께 구입한 일부 품목의 경우, 사용된 NTVA의 0.5%(0.5%-2%)에 대해 최대 5년간 냉각될 수 있습니다. 이는 LMP의 원래 분배가 완전하게 분배되는 경우, 회사가 Intiva Health Platform에 후속 고객을 계속 보상할 수 있도록 해 줍니다. 이 프로세스는 이 문서의 부록 F에 설명되어 있습니다.

FMG 배포

NTVA를 FMG에 배포하는 것은 Intiva Health Platform에 대한 FMG참여와 미국 외의 지역에 거주하지 않는 사람들에 의한 NTVA의 직접 구입에 기초한 것입니다. FMG가 이용하는 NTVA의 20%가 Intiva Health Platform에 참여한 데 대한 보상으로 배포될 것입니다. 본 업체는 NTVA가 3년~5년 기간 동안 LMP, FMG및 주요 파트너에게 배포될 것이라고 추정합니다.

NTVA 배포

할당	토큰 수량	퍼센트
Intiva Token, Inc. 의 투자자에게 제공된 주식 보유자 혜택	120,000,000	12%
Intiva 토큰 판매를 통해 구매자들 ⁸ 에 제공되는 토큰	120,000,000	12%
플랫폼에서 LMP들이 획득 가능	350,000,000	35%
플랫폼°에서 FMG가 획득/구입 가능	300,000,000	30%
문제 해결 복구	55,000,000	5.5%
여러 가지 종류	30,000,000	3%
직원 인센티브	25,000,000	2.5%
· 총	1,000,000,000	100%

^{8 &}quot;구매자"는 미국 밖에 위치한 미국 이외의 국가 출신입니다.

⁹ 미국 이외의 나라에 사는 사람으로 간주되고 미국 밖에서 사는 사람만이 NTVA를 구입할 수 있습니다.



당사의 주식 제공

미국에서 회사 주식의 제공은 수정된 대로 1933년 증권 법의 규정 D의 규칙 507(c)에 따라 이루어지고 있습니다("증권 법"). 본 상품에 대한 참여는 "공인 투자가"로 제한된다(증권 법, 규정 D의 506조에 따라 정의된 바와 같이).

회사는 당사의 잠재 투자자들이 사용하기 위해 준비한 제안서를 발행하여 제공할 것입니다. 제안서는 설문 조사 및 기타 필요한 문서를 통해 자신의 공인 투자자 상태를 확인해야 하는 미국의 공인 투자가와 관련하여 개인에게 제공하기 위해 준비될 것입니다. 미국 이외의 미국 외의 지역에 거주하는 구매자는 고객 파악 및 돈 세탁 방지(AML)요구 사항을 준수하기 위해 개인 식별 정보(PII)를 제공해야 합니다.

투자가는 아래 회사 주당 지도에 표시된 가격으로 회사 주식에 투자할 수 있으며, 그러한 투자가는 주주 혜택으로 보완적 NTVA를 받게 됩니다.

~부터	~까지	가격/주	받은 토큰
1,000	2,000	\$ 1.00	2,500
2,001	4,000	\$ 0.99	6,050
4,001	10,000	\$ 0.98	14,075
10,001	20,000	\$ 0.97	30,200
20,001	30,000	\$ 0.96	50,400
30,001	40,000	\$ 0.95	70,700
40,001	50,000	\$ 0.94	91,100
50,001	60,000	\$ 0.93	111,600
60,001	70,000	\$ 0.92	132,100
70,001	80,000	\$ 0.91	152,750
80,001	90,000	\$ 0.90	173,500
90,001	100,000	\$ 0.89	194,300
100,001	110,000	\$ 0.88	215,175
110,001	120,000	\$ 0.87	236,150
120,001	130,000	\$ 0.86	257,200
130,001	140,000	\$ 0.85	278,350
140,001	150,000	\$ 0.84	300,000
150,001	160,000	\$ 0.83	321,000
160,001	170,000	\$ 0.82	342,000
170,001	180,000	\$ 0.81	365,000
180,001	190,000	\$ 0.80	385,450
190,001	200,000	\$ 0.79	407,100



Intiva 토큰 제공

미국 이외의 지역에서는 NTVA 개인 판매 및 판매 과정 중에 NTVA를 구입할 수 있습니다. NTVA는 어떤 미국인에게도 직간접적으로 판매할 수 없습니다. NTVA는 목록에 포함되지 않았으므로 어떠한 권리도 부여하지 말아야 합니다. 대신에 NTVA는 Intiva Health Platform에서만 사용하기 위한 용도로 사용할 수 있는 유틸리티 토큰입니다. NTVA는 토큰당\$0.50에 판매될 것입니다.

할인:

회사의 주식 제공 및 Intiva 토큰 제공 모두 아래의 할인 일정을 따라갈 것 입니다.

주 	~ 부터	~ 까지	할인율
민간 판매	4월 19일	4월 26	50%
사전 판매	4월 30일	5월 20일	30%
단계 1	5월 21일	5월 27일	25%
단계 2	5월 28일	6월 3일	20%
단계 3	6월 4일	6월 10일	10%
단계 4	6월 11일	6월 17일	0%

생성된 총 토큰

총 10억개의 Intiva 토큰이 만들어질 것입니다. 당사는 추가 NTVA를 생성하지 않을 것 입니다.

매장량

본 업체는 향후 필요할 경우 운영 및 마케팅을 비롯하여 NTVA의 정기적인 매장량을 유지할 것입니다. 회사는 이 예약된 NTVA를 사용하여 플랫폼의 사용자에게 판매할 것입니다. NTVA는 또한 Intiva Health Platform을 사용하기 위해 주요 파트너 및 FMG와 계약을 모집하고 협상하는 데 사용될 것입니다.



주식 제공 요약

주식 제공:	IntivaToken, Inc. 주식이 회사에 대한 투자입니다. 주식을 매입하는 투자가는 회사의 지분을 보유하게 되며 회사의 단독 재량에 따라 배당 받을 권리가 있을 수 있습니다. 투자자들은 의결권을 포함하여 어떤 다른 권리도 소유하지 않을 것입니다.
주당 가격 (USD):	위의 동반 차트 참조.
민간 판매 시작:	4월 19, 2018
민간 판매 종료:	4월 26, 2018
사전 판매 시작:	4월 30, 2018
사전 판매 종료:	5월 6, 2018
판매 시작:	5월 21, 2018
판매 종료:	6월 17, 2018
받고 있는 화폐 통화:	USD / BTC / ETH
승인 된 총 주식 수: 다음으로 구성됨:	1억 7천만-1억 8천 8백만주의 B급 보통 주 백만 주의 A등급 보통 주 그리고 백만 주의 우선주
투자 될 양:	1,200만 USD
투자자 혜택:	NTVA가 투자자들에게 혜택으로 배포될 것 입니다.
투자자:	이 주식 제공은 증권 법의 규정 D의 506조(c)에 따라"공인 투자가"로 제한됩니다.

Intiva 토큰 제공 요약

토큰 제공:	NTVA는 시중에 판매되는 제품을 구입하고, 특별한 혜택을 열고, FMG와 주요 파트너를 위한 서비스를 원활하게 하기 위해 Intiva Health Platform에 사용될 수 있습니다.
토큰 당 가격 (USD):	50센트 USD (\$0.50)
민간 판매 시작:	4월 19, 2018
민간 판매 종료:	4월 26, 2018
사전 판매 시작:	4월 30, 2018
사전 판매 종료:	5월 20, 2018
판매 시작:	5월 21, 2018
판매 종료:	6월 17, 2018
받고 있는 화폐 통화:	USD / BTC / ETH
제공되는 총 토큰 수:	1억 2000만 (120,000,000) NTVA
생성된 총 토큰 수:	10억 NTVA. 추가 NTVA가 생성되지 않음
예상 판매 량:	1,200만(\$12,000,000) USD
구매자:	NTVA구입 시 미국 이외의 국가에서만 가능 미국 외 지역의 구매자와 이러한 토큰 제공이 금지되지 않는 관할권 내에서만 해당됩니다.



자금 사용

본 제품의 자금은 다음에 대한 자금을 조달하기 위해 사용될 것입니다:

자본과 비용	예측된 공급
행정비용	10%
직원 인센티브와 채용	10%
개발	10%
마케팅	35%
판매	15%
예약	20%

여기에 포함된 수익 사용의 배분은 추정치이며, 투자자 또는 구매자에 대한 통지 없이 변경될 수 있습니다.

기술 제공 메커니즘

이 행사 중에, 투자가와 구매자는 매각에 참여하기 위해 PII를 요청 받게 될 것입니다. 이 정보는 미국의 다양한 증권 법뿐만 아니라 HSC및 AML요구 사항을 준수하도록 보장하기 위해 수집됩니다. 모든 미국 투자가는 증권 법의 규정 D, 섹션 507(c)에 따라 공인 투자가 표준에 따라 공표된 의무를 충족해야 합니다.

Intiva 토큰 제공에 참여

NTVA의 제공은 이러한 제공이 허용되는 관할권 내에서 미국 이외의 지역에 거주하는 사람들에게만 제한됩니다. NTVA는 증권 법의 제902조에 정의된 바와 같이 어떤 미국인에게도 판매하기 위한 목적으로 제공되지 않습니다. NTVA의 구매자들은 ICMP와 AML법 준수를 보장하기 위해 PII를 제공해야 합니다. NTVA는 어떠한 보조 시장 또는 교환기에서도 판매할 수 없으며 Intiva상태 플랫폼에서만 사용하도록 제작되었습니다.

NTVA는 2018년 4월 19일부터 4월 26일까지 "NTVA민간 판매", 2018년 4월 30일부터 2018년 5월 20일까지 사전 판매할 때, 2018년 5월 21일부터 2018년 6월 17일까지 일반 판매할 때 구입할 수 있도록 제공됩니다.



잠재 구매자는 회사 웹 사이트에서 NTVA를 구입할 수 있습니다. 구매자는 유선 전송이나 구매 금액에 직불 카드 또는 신용 카드를 사용하여 NTVA를 구입해야 합니다. NTVA는 판매가 끝난 후 30일 이내에 디지털 지갑을 통해 구매자에게 전송될 것입니다. NTVA는 분류되지 않아 어떠한 권리도 부여하지 않습니다. 대신에 NTVA는 Intiva Health Platform에서만 사용하기 위한 용도로 사용할 수 있는 유틸리티 토큰입니다.

당사의 주식 제공에 참여

미국의 잠재 투자가는 https://token.intivahealth.com 에 제공된 지침에 따라 회사 주식을 구입할 수 있습니다.

미국의 기업 주식 제공은 증권 법에 따라 규정 D에 정의된 바와 같이 오직 공인 투자가에게만 제한됩니다. 이는 다음 범주 중 하나 이상에 속하는 개인이나 단체만 해당됨을 의미합니다:

- ① 증권 법 제3(a)(2)항에 정의된 대로, 모든 은행 또는 증권 법 제3(a)(5)(A)항에 정의된 예금 및 대부 조합이나 기타 기관; 증권 법 제15조에 따라 등록된 모든 주식 중개업자, 증권 법 제2(13)항에 규정된 보험 회사; 1940년 투자 회사 법에 따라 등록된 투자 회사 또는 동 법의 제2조(a)(48)에 정의된 기업 개발 회사; 1958년 중소 기업 투자 법 제301조(c)또는(d)에 따라 미국 중소 기업청이 허가한 중소 기업 투자 회사; 주, 지방 또는 주 정부의 기관이나 정치적 구역이 직원의 이익을 위해 설정하고 유지하는 모든 계획, 해당 계획의 총 자산이 500만달러를 초과하는 경우; 1974년"근로 복지 법"의 의미에 해당하는 직원 복리 후생 계획은, 동 법의 제3조(21)에 규정된 바와 같이, 신탁된 계획에 의한 것이며, 보험 회사의 직원 공제 결정이나 대출의 총액이 5,000만달러인 경우;
- ① 1940년 투자 자문 법 202조(a)(22)에 정의된 모든 민간 기업 개발 회사;
- (i) 1986년 국세청 코드의 501(c)(3)에 명시된 모든 조직은("코드")개정된 바와 같이, 특정 목적을 위해 설립되지 않은 5백만달러 이상의 기업, 매사추세츠 주 또는 유사 기업 자산을 취득해야 합니다;



- M 회사의 모든 책임자 또는 경영진
- (v) 개인의 순가치 또는 그 개인의 배우자와의 공동 순자산이 100만달러를 초과하는 모든 자연인
- (M) 개인 소득이 20만달러(20만달러)를 초과하거나 해당 개인의 배우자와 공동소득이 30만달러(30만달러)를 초과하는 모든 자연자자, 최근 2년 내에 합리적으로 가장 최근 수준에 도달할 것으로 예상되는 자
 - (M) 총 자산이 5백만달러(5,000,000달러)를 초과하는 모든 신뢰는 보통주를 취득하기 위한 목적으로 형성되어 있지 않으며, 그 목적은 규칙D 506(b)(2)(ii)조에 설명된 교양 있는 사람에 의해 결정됩니다.
 - (Mi) 소유주가 공인 투자자인 모든 법인.

당기 순가치란 총 부채에 대한 총 자산의 초과를 의미하며, 어떤 담보 부채 및 기타 부채에 대한 투자가의 1차 주택 담보 그물의 가치를 제외합니다. 투자가는 소득을 결정할 때, 소득에 영향을 미치는 모든 조정 총소득, 소득 공제액에 대해 제한된 협력 업체로 청구된 소득 공제액, 소득 공제액을 추가해야 합니다.

투자가는 위에 설명한 대로, 자신/선임 연구원이 규정 D에 따라 공인된 투자자이며, 그러한 대표를 뒷받침하는 특정 문서를 제공해야 할 수도 있다는 점을 회사에 서면으로 제출해야 합니다. 위의 요건에 추가하여, 투자가는 또한 자신의 계정이 아닌 자신의 계정으로 회사에 투자하며, 이러한 증권을 재 판매하거나 배포할 목적으로 투자하지 않는다는 점을 서면으로 진술해야 합니다. 미국 공인 투자자의 경우, 증권 법의 규정 D에 따라"공인 투자가"기준에 따라 공표된 의무를 충족해야 합니다. 이는 다음 세가지 일반적인 방법 중 하나로 인증 프로세스를 완료함으로써 충족될 수 있습니다:

i. 투자가 소득 기반 인증: 투자가가 제공해야 할 것

- (a) 지난 2년간 투자가의 소득을 보고하는 국세청(IRS) 포맷
- (b) 해당 직원이 현 연도에 공인 투자가 자격을 취득하는 데 필요한 소득 수준에 도달할 것으로 합리적으로 기대하는 서면 진술



ii. 투자가 순자산에 근거한 인증: 투자가가 제공해야 할 것

- (a) (자산 확인을 위한)지난 3개월 간의 은행 입출 금 내역서,증권사 내역서, 세무 평가를 포함하 여, 국가 소비자 보고기관 중 한곳의 보고서 (부채 확인을 위한)를 포함;
- (b) 투자가가 의사 결정을 위해 필요한 모든 부채를 공개했다는 서면 진술.

중개인, 등록된 투자 자문 위원, 면허 변호사, 공인된 공인 회계사(CPA)의 서면 확인("제3자 검증 서신")을 제공하여 해당 당사자가 합리적으로 행동했는지 확인.

iii. 제 3자 검증 서신:

일단 인증 정보가 확인되고, HSC및 AML검증이 완료되면, 투자가는 투자를 확인하고 지불을 시작해야 합니다. 거래를 최종 확정하기 위해, 모든 투자자들은 청약 계약서에 서명해야 합니다. 투자가가 회사로부터 청약 계약서의 정식 사본을 받을 때까지 청약은 "수락된 "것으로 간주되지 않습니다. 승낙하기 전에 회사는 단독 재량으로 잠재 투자가의 청약을 거부하거나 이 제공에 대한 투자자의 자격 여부를 확인하기 위해 추가 정보나 문서를 요청할 권리가 있습니다.

만일 개인들이 회사의 주식 판매에 참여하는 것에 관심이 있다면, https://token.intivahealth.com 에서 지시사항을 따라서 할 수 있습니다.

청구 후 보안 준수 및 양도 제한

회사 주식의 발행과 판매는 증권 법이나 기타 해당 증권 법에 따라 등록되지 않았으며, 등록되지 않는 한, 회사 주식은 적용 가능한 증권 거래 법의 요건이나 법적 예외 조항에 따라 제공, 판매, 서약 또는 양도될 수 없습니다.

회사 주식에 있는 각 투자가는 다음과 같이 대표, 영장 그리고 동의하는 것으로 간주될 것입니다:

(i) 그/ 그녀/ 그것은 공인 투자가(증권 법에 따라 규정 D의 규칙 501에 정의되어 있음)또는 자격을 갖춘 투자자입니다;



- (ii) 그/그녀/그것이 미국인인 경우, 주식을 매각하거나, 해당 회사 주식을 증권 및 교환 위원회에 등록하지 않는 한, 해당 회사에 제공, 매각 또는 이전하도록 허용되지 않을 것을 인정합니다.
- (iii) 그/그녀/그것은 회사 주식이 여기에 명시된 제한 사항과 제안서에 명시된 사항을 준수하는 회사에 만족스러운 증거를 제출하지 않는 한, 취득한 회사 주식의 이전 등록에 대해 수락하지 않아도 된다는 점을 인정합니다.

투자자를 위한 보고와 투명성

당사는 분기 및 연 단위로 경과 보고서를 투자자들에게 발행할 계획입니다. 이러한 진척 상황보고서는 지난 1년 동안 사업 관행과 조치를 자세히 설명하고 조직이 어떻게 기능하는지에 대한기본적인 개요를 제공합니다. 이 보고서에는 알려진 위험 요소, Intiva Health Platform또는시스템과 서비스 성과에 대한 데이터, 회사 주식에 대한 통계가 포함됩니다. 투자자는 또한 경과보고서를 서면으로 요청할 수 있으며, 내규 및 기타 해당 기업 문서의 요건에 따릅니다.

위험 요소들

회사에 대한 투자는 상당한 위험을 수반하며, 따라서 투자 위험을 평가할 수 있고 모든 투자 자본의 완전한 손실 위험을 안고 있는 투자가에 의해서만 이루어져야 합니다. 예비 투자가와 구매자는 아래 및 제안서에 설명된 위험과 회사에 관한 위험을 신중하게 고려해야 한다. 투자가와 구매자는 또한 투자할 것인지 아니면 구매할 것인지를 결정하기 전에 그들의 전문 고문들과 상의해야한다. 투자자나 구매자가 그들의 자본이나 그들의 투자에 대한 어떤 수익을 받는다는 보장은없다. 당사에 대한 투자는 당사에 대한 모든 투자를 잃을 위험을 감수할 수 있는 교양 있는 사람만을 대상으로 합니다. 아래에 설명된 위험이 전부는 아닙니다.

비즈니스와 전략 위험요소

당사는 더 넓은 글로벌 시장에서 경제 상황의 변화에 영향을 받습니다. 경기 침체가 발생할 경우, 회사의 사업 계획서, 수익 창출 능력 및 전체적인 지불 능력이 위험에 처할 수 있습니다. 블록시신 과 암호 보안 산업에서 일하는 회사들은, 일반적으로, 매우 위험하고, 전반적인 사업 환경에 상관 없 이, 사업의 실패 가능성이 높습니다.

그 회사에 대한 투자는 투자자들의 자본 손실로 이어질 수 있습니다. 회사 또는 NTVA에 대한 투자는 높은 수준의 위험성 때문에 일부 투자가들에게는 적합하지 않을 수 있습니다. 투자가와 구매자는 그들의 전체 투자액을 잃을 수도 있습니다. 투자를 결정하기 전에, 미래의 투자가와 구매자들은 이 백서에 설명된 종류의 투자에 대해 조언하는 것을 전문으로 하는 전문 고문과 상의할 것을 권합니다. 잠재 투자자와 구매자는 회사 또는 NTVA에 대한 투자가 자신의 개인적환경 및 사용 가능한 재정적 자원에 비추어 적합한지 여부를 신중하게 고려해야 합니다.



투자 위험요소

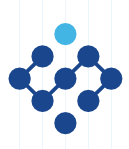
재무적 위험 및 프로세스 사용의 위험

회사는 자산의 어떠한 양도 투자할 필요가 없으며, 절대 재량에 따라 여기에 설명된 다른 활동을 중단할 수 있습니다. 여기에 제시된 모든"프로세스 사용"정보는 회사의 현재 의도를 나타내며, 모금 액수, 블록체인 기술 또는 기타 어려운 암호화 요소를 예측하기 위한 여러 가지 요소에 기초하여 변경될 수 있습니다. 당사는 본 제품의 수익을 사용함에 있어 절대적인 재량을 갖고 있으며, 본 섹션의 내용과 관계 없이 의도된 접근 방식을 변경하려는 모든 투자자 또는 구매자에게 고지하지 않고 이러한 수익을 사용할 수 있습니다. 순이익의 구체적인 배분과 관련하여 궁극적으로 회사에 의해 이루어진 이러한 결정이 회사의 사업 목표를 달성할 수 있도록 해 준다는 보장은 없습니다. 회사의 계획이 변경되거나, 회사의 추정이 부정확하거나, 본 제공의 수익이 불충분하다고 입증되는 경우, 수익을 재할당하거나, 다른 목적으로 사용하는 것이 필요하거나, 조언할 수 있습니다. 이익 실현 시기는 매우 불확실합니다.

규제 위험과 법률 및 규정 변경

회사에 의해 수행되는 업무의 전부 또는 일부, 또는 현재 역할을 수행하는 하나 이상의 개인의 적합성이나 적절성과 관련하여 회사가 특정 업무 유형을 수정하지 않도록 요구할 수 있습니다.

회사가 운영되는 관할권에 대한 사전 규제 권한을 획득하지 못하거나, 회사가 운영하고자 하는 관할권에 대한 허가를 거부하는 경우, 회사는(또는 기타 상업용 법률을 포함하여), 회사의 적용 요건을 유지하여, 또는 확대하여, 해당 권한을 변경하지 않을 수 있는 관할권에 대하여(규제 기관이 없도록 하지 않습니다. 그러한 변화는 또한 회사의 사업, 재정 상태 및 운영 결과에 실질적으로 부정적인 영향을 미칠 수 있으며, 회사 또는 회사의 이사 또는 사용자에게 추가 과세 또는 민사, 규제 또는 기타 조치를 부과할 수 있습니다.



당사는 회사의 의무를 준수하지 않는 위험을 감지하기에 충분한 것으로 간주되는 정책 및 절차를 유지하고 있지만, 특히 인적 오류, 무단 액세스, 기술적 결함 및 사기로 인해 위험이 발생할 수 있습니다. 모든 관할권에 적용되는 법률이나 규정을 준수하지 않을 경우 회사의 사업 운영 방식에 상당한 영향을 미칠 수 있습니다.

가상 화폐의 경우 주 규제 당국은 새로운 규제 프레임워크를 만들거나 기존 규제 프레임워크가 가상 통화에 어떻게 적용되는지에 대한 지침을 발행했습니다. 이 회사는 어떤 규제 기관이 블록체인 및 블록체인 자산에 대한 권한을 행사하기로 결정하는지에 따라 악영향을 받을 수 있는데, 이는 NTVA의 잠재적인 사용 및 호환성에 영향을 미칠 수 있습니다.

제한된 운영 기록 및 정보 가용성

이 상품이 발행되면, 운영 이력이 제한된 회사에 대한 투자를 구성하게 될 것입니다. 결과적으로, 미래의 투자가와 구매자는 운용 이력이 있는 회사의 투자가와 구매자가 이용할 수 있는 것과 같은 유형의 정보에 접근하지 못합니다. 회사가 이익이 되는 방향으로 운영될 것이라는 보장이나 투자가들이 그들의 투자에 대한 수익을 얻을 것이라는 보장은 전혀 없습니다.

미래 수익성의 예상 손실 및 불확실성

당사는 초기 개발 단계에 있으며, 사업과 전망에 대한 평가의 근거가 되는 영업 역사가 거의 없습니다. 회사는 계속 큰 손실을 입을 것으로 예상합니다. 회사가 이익을 내는 데 필요한 시간이 불확실하고, 만약 있다 하더라도 회사가 지속적으로 이익을 낼 것이라는 확신은 전혀 없습니다. 또한 당사는 당사가 최근에 제기한 시장의 출현과 함께 운용이력이 부족하여 어떤 기간의 계획된 프로젝트 기간 동안 내부 또는 산업 기반의 과거 재무 데이터를 보유하지 않습니다. 회사는 또한 사업의 결과가 다음과 같은 다양한 요인의 결과로 크게 변동할 것으로 예상합니다. 예를 들어, 지속적인 성장률과 회사의 서비스 또는 기술에 의한 회사의 도입 또는 강화에 의한 경쟁 업체의 수용 율 등.

성장 관리의 부적절함

만일 회사가 사업에서 급속한 성장을 경험하게 되면, 그것은 회사의 경영, 운영 및 재정 자원에 큰 부담을 줄 것입니다. 회사가 이런 일을 할 수 있다는 확신은 없습니다.



적은 수의 고객들

당사는 매출이 처음에는 몇몇 고객들 사이에 집중되기를 기대합니다. 회사는 초기 수입원으로서 각 고객에 크게 의존할 것이기 때문에, 중요한 고객에 의한 모든 중요한 고객의 손실이나 수수료 감소는 회사의 수익에 중대한 악영향을 미칠 수 있습니다.

업계 위험성

일반적으로, 블록체인 산업의 성장뿐만 아니라 회사가 의존하고 있는 블록체인 망도 상당한 불확실성을 보일 수 있습니다. 비트 코인 또는 Ethereum 네트워크의 인기 또는 수용 하락은 회사의 운영 결과에 악영향을 미칠 수 있습니다:

세계적인 Bitcoin, Ether및 기타 Blockchain기술의 도입과 사용에 있어 전 세계적인 증가

비트 코인, Ether및 기타 블록체인 자산의 사용에 대한 정부 및 준정부 규정, 또는 이와 유사한 블록체인 시스템에 대한 접근 또는 운영 제한

비트 코인 또는 Ethereum네트워크의 오픈 소스 소프트웨어 프로토콜 유지 관리 및 개발

해시그래프 기술 개발 및 유지 관리

소비자 인구 통계 및 대중 취향과 선호도의 변화

위의 상황 중 어떤 것이든 선호하지 않는 개발이나 특성은 NTVA의 기능과 장점을 포함해, 회사의 사업에 부정적인 영향을 미칠 수 있습니다.



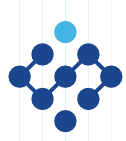
시장 개발 및 회사의 제품 및 서비스에 대한 승인 여부

현재 회사는 제한된 수의 고객을 확보하고 있습니다. 당사의 기술 시장은 최근에서야 발전하기 시작했고 빠르게 발전하고 있으며, 잠재적으로 경쟁력 있는 서비스를 제공 하는 다수의 시장 참가자에 의해 특성이 결정됩니다.

기술 위험성

일반적 지적 재산권 및 독점권

그 회사의 성공은 다양한 지적 재산권을 포함한 독점 기술에 크게 좌우됩니다. 비록 회사는 독점 기술과 지적 재산권을 보호하기 위해 다른 수단, 미국 저작권, 상표권 및/또는 특허권 보호를 시도하고 있지만, 그러한 지적 재산권이 회사에 의해 획득되거나 침해되지 않을 수 있다는 어떤 보증도 없습니다. 또한 당사는 독점 노하우에 상당한 비중을 두고 있습니다. 회사는 다른 사람들이 그들이 현재 소유권이라고 생각하는 것에 대해 독립적으로 우수한 노하우를 개발하지 않을 것이라고 확신할 수 없습니다. 소송은 당사에 발행된 지적 재산권을 집행하거나, 회사에 의해 소유된 거래 비밀이나 노하우를 보호하거나, 타인의 재산권 침해, 범위 및 유효성을 결정하기 위해 필요할 수 있습니다. 회사의 권리를 침해하거나 보호하는 것은 비용이 많이 들고, 회사의 자원을 유용하게 만들수 있으며, 성공적으로 입증되지 않을 수 있습니다. 회사의 권리를 강화하거나 보호하지 못하면 다른 회사가 경쟁 제품을 개발하거나 판매하는 데 기술을 사용하지 못하게 하는 결과를 초래할 수 있습니다.



팀 & 고문들

당사는 의료, DLT, 암호화 분야에서 구체적인 경험을 보유한 핵심 경영진 및 고문단에 의해 관리되고 있습니다.

관리 팀	설명

Jim Comstock 미국 육군 소장 및 국장(전역)



2018년 1월, 퇴임한 Jim Comstock 소령은 Intiva Health의 사장으로 합류했습니다. 짐은 특수 부대를 이끌고 특수 부대를 지휘하며 37년간 군복무를 했으며, 가장 최근에는 311번째 COSCOM 부대 사령관으로 근무했습니다. Jim은 민간인으로서 보험과 투자 분야에서 35년 이상의 경력을 가지고 있습니다. 그는 제도적 책임 관리 파트너, 링컨 보험 회사의 그룹 및 연금관리자와 함께 공공 관리 책임자로 활동했으며, 추락한 서비스 회원들의 기억을 보호하기 위한 단체인 First Fold의 CEO였습니다. Jim은 수십 년간 군사 및 민간인 환경에 대한 운영 전문 지식을 보유하고 있으며 이는 팀에 특별한 보탬이 되고 있습니다.

Shawn Frasquillo 개발 및 지원 담당 총괄 부사장



Shawn은 직접적인 환자 관리에서 관리에 이르기까지 의료 업무 분야에서 10년 이상의 경험을 보유하고 있습니다. 그는 연구와 제품 개발뿐만 아니라, 구현과 통합을 추진하기 위해 그의 다각적인 기술을 사용합니다. Shawn은 텍사스 주립 대학교에서 보건 정보 관리 학사 학위를 받았습니다.

John Hartigan 전략 개발 총괄 부사장



John은 Hartigan IndustriesInc. 의 설립자 겸 사장이며, 제품 개발, 브랜드 관리 및 B2B관계 기회 및 매출을 전문으로 합니다. 경험 있는 기업가로서, John은 뛰어나고 신생 기업, 제품 성장 주기, 틈새 시장에 혁신적인 솔루션을 가져오는 것을 즐깁니다.

Garry McIntosh 최고 운영 책임자 및 운영 담당 부사장



Garry는 회사의 프로젝트 관리, 재무 계획 및 관리 활동을 감독합니다. 그는 경영학 석사(MBA)과정을 의학에 중점을 두고 취득했습니다.

텍사스 주립 대학교에서 온 행정 그는 마취, 응급 의학 및 개인 의료 시설에서 자격증을 소지한 의사를 관리한 경력이 7년 이상이며, Intiva Health에 가치 있고 고유한 관점을 제공합니다.

Alexander Candelario



Alexander는 전직 해병대 장교이며 주요 회계 회사의 전 파트너이며, 서비스리더십의 개념을 이해하고 재정적인 과정에 대한 복잡한 이해를 가지고있습니다. 그는 마케팅, 판매, 제품 개발 및 관리를 포함하여 Intiva Heath의모든 부서에 조언을 합니다. Alexander는 텍사스 A&M대학에서 회계학 학사학위 및 경영학 석사(MBA)학위를 받았습니다



제품 개발 팀

설명

Miles Roty 서비스 및 지원 담당 부사장



Miles Roty의 전문적인 경험은 25년 이상 동안 기술 분야의 비즈니스 개발 및 어카 운트 매니저, 솔루션에 중점을 두었습니다.

Miles는 1990년대 초 뉴욕 시장에 집중하여 기술 서비스 제공과 스태프 지원에서 시작되었습니다. 끝나고 1997년 말에 설립된 기술 서비스와 직원 회사를 공동 설 립하여 대부분의 미국 시장에 사업 개발 및 서비스 제공을 확대했으며, 보다 전 략적인 IT역할과 이니셔티브에 초점을 맞추었습니다.

Miles는 성장하는 고객 기반을 위한 기술 서비스를 확대하고, 사업 개발, 계정 관리, 운영 및 서비스 제공을 통해 회사의 성장을 가속화하기 위해 2011년TxMQ에 가입했습니다. Miles는 분산 및 인지/AI솔루션을 비롯하여 새로운 기술을 도입하는 고객을 지원하는 데 도움이 됩니다...

Craig Drabik 기술 책임자



Craig Drabik은 20년 이상의 경험이 있는 소프트웨어 설계자이자 엔지니어입니다. 공식적으로 컴퓨터 과학을 교육한 Craig는 수년 동안 UI와 웹 개발에 중점을 둔 성장하는 소프트웨어 회사와 함께 활동적인 개발자이자 기술 리더로 보냈습니다.

그곳에서 근무하는 동안 Craig는 주로 대기업 고객들을 위한 솔루션을 설계하고 개발했습니다. 그의 책임에는 솔루션 설계, 전체 소프트웨어 개발 수명 주기 관 리, 제공 및 지원이 포함되었습니다.

2017년에 Craig는 팀 리더로 선정되었으며, 거기서 그는 블록체인과 분산 계좌 응 용 분야를 전문적으로 연구하는 기술 혁신 팀을 이끌고 있습니다. 현재 포커스가 있는 플랫폼에는 해시그래프, Ethereum및 Hyperledger가 있습니다.



고문들

설명

Peter Kirby

창립자 겸 전 CEO, 세계 시스템을 정직하게 만드는 Factom



Factom의 공동 창업자인 PeterKirby는 경험 많은 사업가이다. Peter는 지난 15년 동안 수많은 성공적인 초기 단계 기술 회사에 종사했으며, 기술 분야에서 비즈니스 개발 및 커뮤니티 기반 마케팅에 대한 깊은 지식을 보유하고 있습니다. 그의 벤처 사업은 신경계 보조금과 투자 자금 조달에서부터 상업적 개발과 부동산에 이르기까지 광범위했습니다. 블록시칸 공간과 분산된 원장 기술에서 리더로서, Peter는 수백만달러 규모의 사업을 이끌어 왔고 주요 상품을 시장에 공급하는데 있어 추진력이 있었습니다. Peter는 펜실베니아 주 베슬리에 있는 레히그 대학에서 생화학 학위를 받았고, 이후에 그가 졸업한 텍사스 주 오스틴에 있는 경영학 대학원에서 기업가 정신의 경영학 석사 과정을 수석으로 밟았습니다

Carl Buccellato

Ellie Mae를 위한 이사회 근무



Carl은 1997년 12월부터 Ellie Mae위해 이사회에서 일해 왔습니다. 2008년 5월부터 2012년 2월까지, Carl는 전자 상거래 기업인 Saving Street, LLC의 최고 경영 책임자 및 이사를 역임했습니다.

칼은 개인 투자가였고, 2000년 6월부터 2002년 5월까지 현재는 엔지니어링, 기술 개발 및 제조 회사인 Echosphere Technologies에 자문으로 일했다. Carl는 부동산 서비스 회사인 Homeowners Group의 공동 창업자였으며, 1982년부터 1996년까지 사장 겸 CEO로 재직했다. 칼은 여러 산업에 걸쳐 임직원의 역할을 수행 해 왔습니다.

Steve Kerr Goldman Sachs 선임 고문 겸 CLO



Steve는 골드만 삭스의 전 수석 고문으로, 6년간 전무 이사로 재직했으며 Goldman Sachs의 CLO(최고 학습 책임자)를 역임했습니다. Goldman에 합류하기 전, 그는 7년 동안 GE의 General Electric(GE)CLO이자 기업 리더십 개발의 부사장이었고, 그곳에서 Jack Welch와 함께 일했고 Crotonville에서 GE의 유명한 리더십 교육 센터를 이끌었습니다.

Steve는 또한 오하이오 주립 대학, 미시간 대학, 남가주 대학의 경영학과를 역임했으며, 그는 그 곳에서 박사 과정의 총 80편의 논문을 집필하거나 공동 저술했습니다.

Steve는 하버드 비즈니스 퍼블리싱, MotleyHoloFool, 마이애미 아동 병원 설립 이사회의 멤버이고, 포브스 대학의 학문과 리더쉽에 있어 펜실베니아 대학교의 자문 위원회에 있습니다.

Chuck Fried 회장 & CEO TxMQ



Chuck Fried는 블로거이자 작가, 열성적인 트라이애슬론 선수로, 10명의 자식을 둔 아버지이며 1명의 손자를 두고 있습니다. Chuck의 첫번째 사업 시도는 필라델피아에서 컴퓨터 제조 업체를 창업하는 것이었습니다. 그곳에서부터, 그는 닷컴 시대의 새벽에 초기 클라라으로 제공 업체로 성장한 회사를 세웠고, 그것은 결국 나중에 많은 회사들의 화려한 방식으로 급부상했습니다. 2000년에, 그는 새로운 클라우드 호스팅 부서를 이끌기 위해 TxMQ에 의해고용되었습니다. 몇 년 안에 Chuck은 이 회사의 파트너가 되었고 궁극적으로 2005년에 혼자 사장이 되었습니다. TxMQ는 미들웨어, 테이터 설계, 클라우드 통합, 블록체인 및 해시 태그프로젝트, 계획 및 컨설팅

프로세스를 포함하여 주로 중간 마켓 및 대규모 고객과 함께 작동합니다. 이 회사는 판매 관 행뿐만 아니라 관리형 서비스 관행을 통해 기업이 시스템을 보다 효과적으로 관리할 수 있 도록 지원하고 있습니다.

Andrew J. Chapin CEO, benjaCoin 작성자, ICO 고문, 여러 가지의 토큰 프로젝트



Andrew는 benjaCoin의 광고 플랫폼이자 운영책인 Benja의 공동 설립자이자 CEO입니다. Chain Labs을 통해 Andrew는 블록체인과 암호화 분야의 몇 가지 프로젝트에 대해 소개해 주었는데, 여기에는 ETHLend와 BestMeta가 포함되어 있습니다. 이전에 Andrew는 비즈니스 개발 부사장으로서 Feater의 매출과 성장을 조정했으며 마이크로 소프트와 Color Labs의 세일즈, 마케팅 및 사용자 인수 노력도 조율했습니다.



연락처

본 제품을 최종 확정하기 전에, 당사는 이러한 질문을 하거나 답변을 받기 위해 필요한 경우, 투자가 및 구입자와 같은 각 예상 투자가 및 고문에게 필요한 정보를 제공합니다. 어떤 다른 사람도 이 제공물과 관련하여 정보를 제공하거나 진술할 권한을 부여 받지 않았으며, 주어지거나 이루어진 경우 기타 정보 또는 진술에 대해 회사의 허가를 받지 않아도 됩니다. 상품에 대해 문의하고자 하는 잠재 투자자 또는 구매자는:

Garry McIntosh, 최고 운영 책임자 및 운영 담당 부사장 1701 Directors Boulevard Suite 110 Austin, Texas 78744

E-mail: garry@intivatoken.com

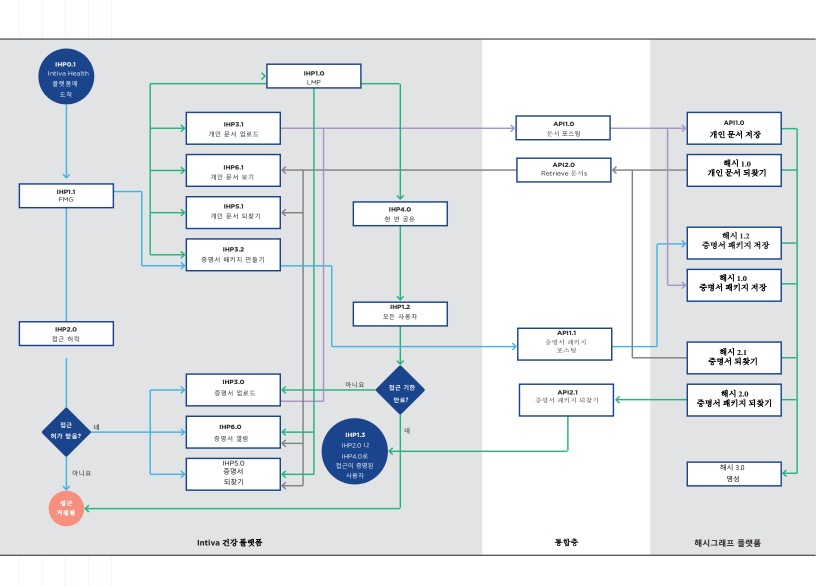
Phone: (844) 413-2602



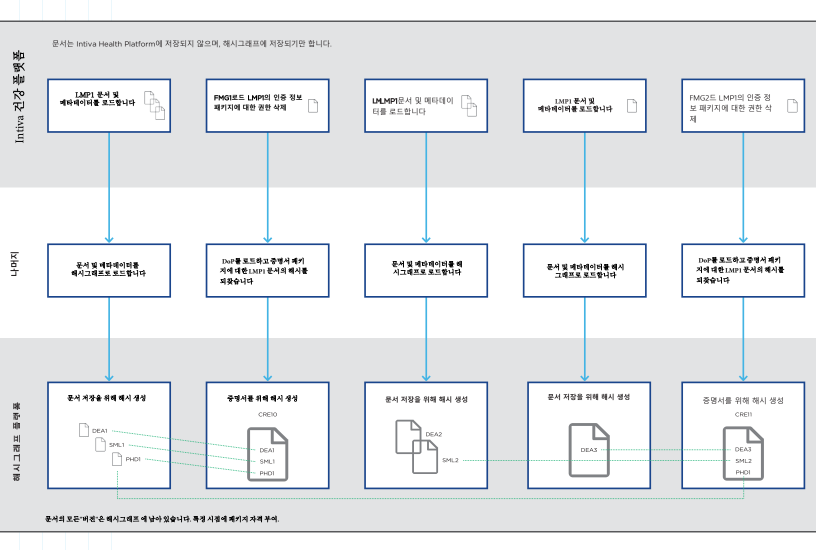


부록 A

Intiva Health 라이프사이클 증명서



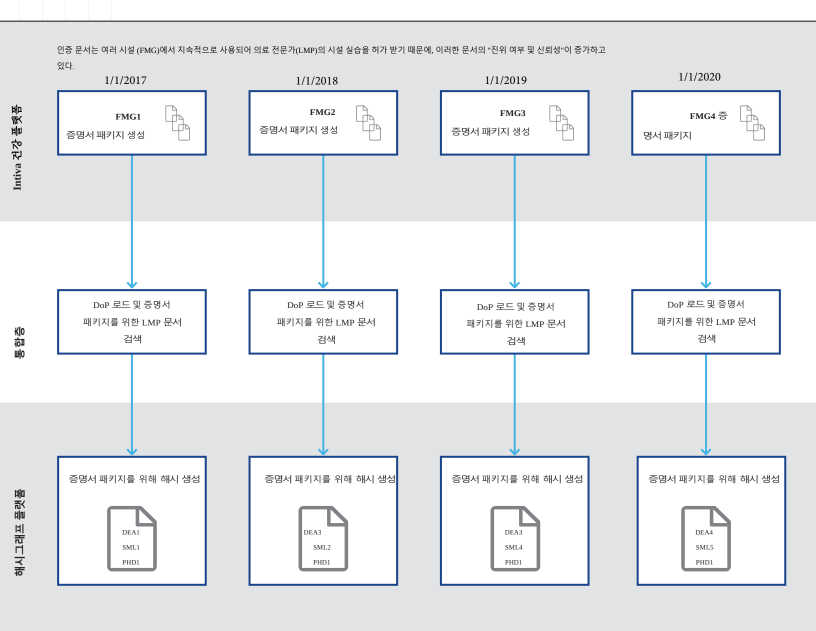






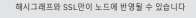
부록 B

 $Ready Doc^{TM}$



부록 C

조각화

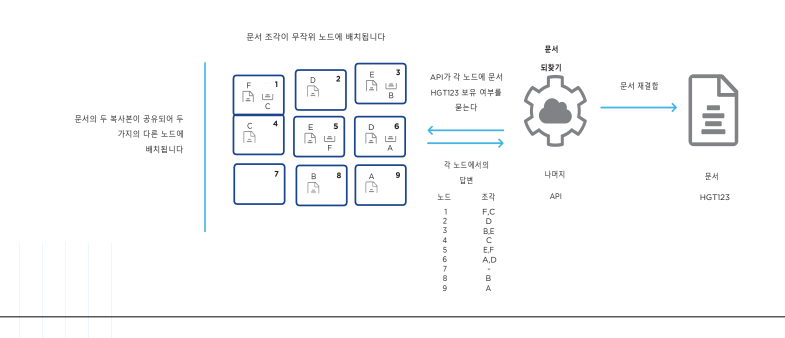


단일 노드





나머지: 나머지 API Platform: 다른 모든 노드 블록으로 트랜잭션 전송:합의 후 트랜잭션 기록 보류:노드 상태(여전히 확인 중) 캐시:상태가 가득 찬 후"상태"유지

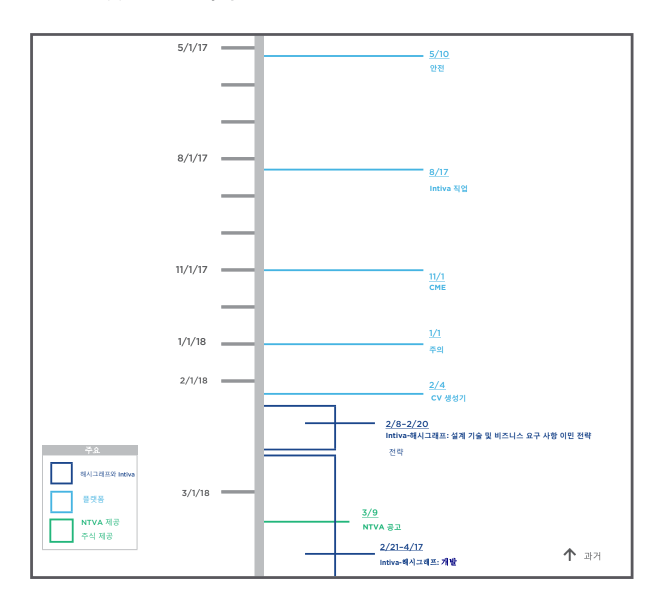






부록 D

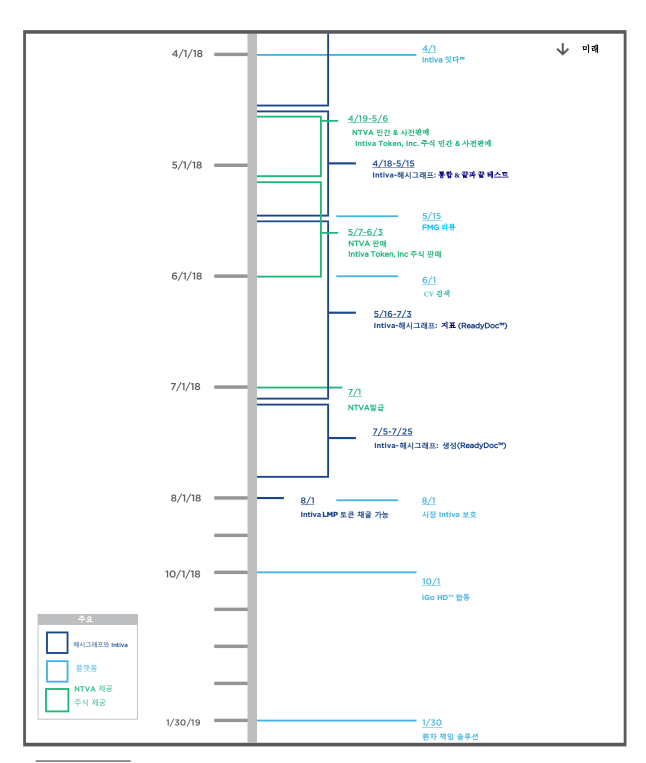
로드맵 및 일정표 (과거)





부록 D

로드맵 및 일정표 (미래)



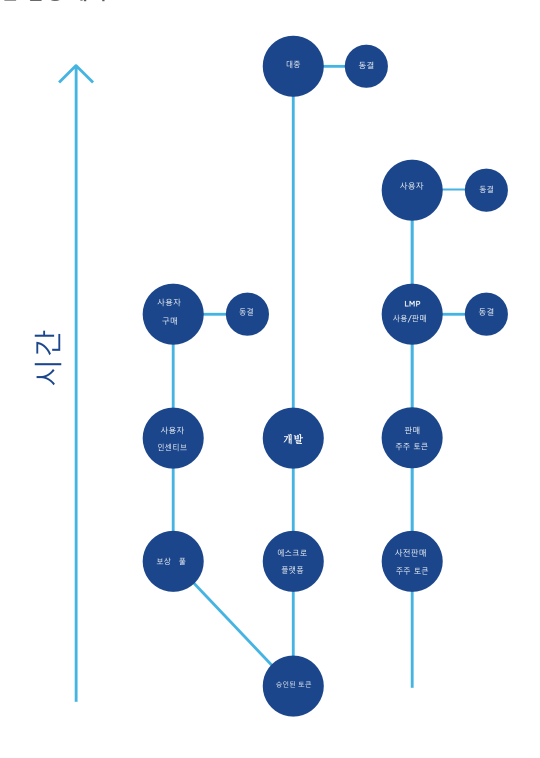
이 문서에 포함된 모든 날짜는 현재 회사에 제공되는 정보에 기초한 추정치이며, 잠재 투자자 또는 구매자에 대한 통지 없이 변경될 수 있습니다.





부록 E

토큰 발행 계획



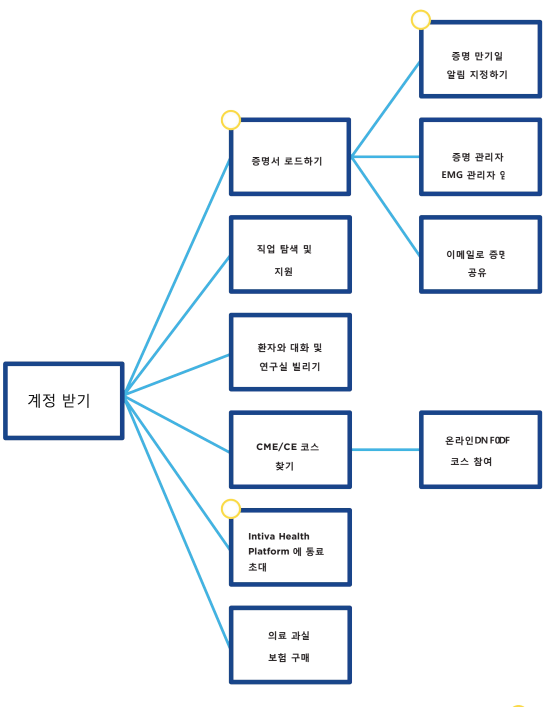
일부 트랜잭션에 사용되는 NTVA의 0.5%~2%정도가 최대 5년간 동결 될 수 있으며, 동결 기간 이후에는 이 NTVA의 순서가 다시 지정된 상태로 유지된다.



부록 F

토큰 이벤트

플랫폼에서의 활동은 다음과 같은 인센티브 방식으로 LMP가 사용됨:



 \bigcirc

= 토큰 이벤트

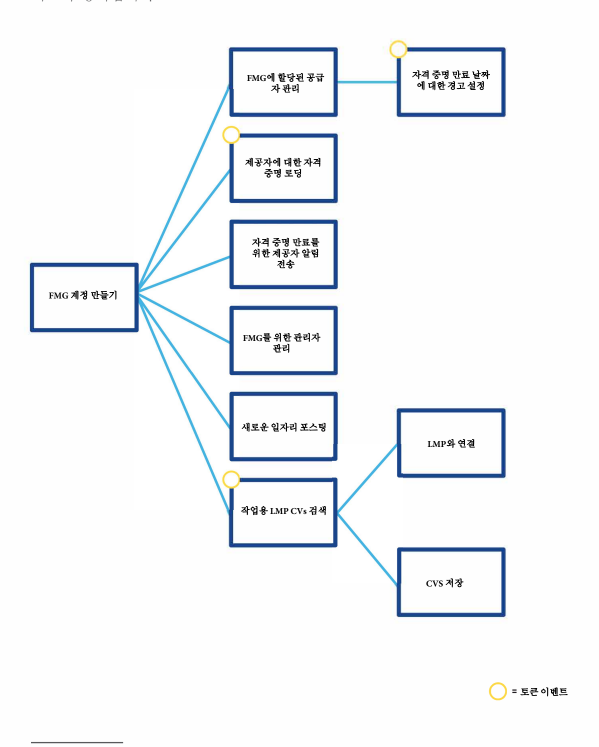
토큰 이벤트 - NTVA 상금으로 이어지는 활동들



부록 F

토큰 이벤트

마찬가지로, FMG와 주요 파트너는 다음과 같은 방식으로 플랫폼에 적극적으로 참여 하도록 장려됩니다:



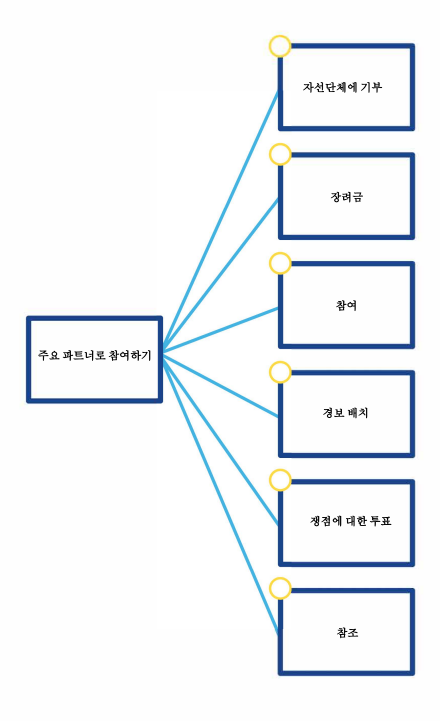
토큰 이벤트 - NTVA 상금으로 이어지는 활동들





부록 F

토큰 이벤트



= 토큰 이벤트

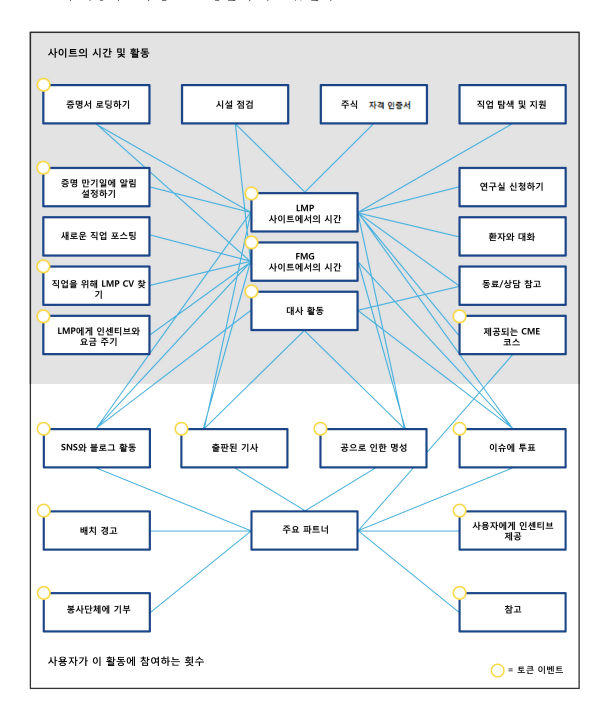
토큰 이벤트 - NTVA 상금으로 이어지는 활동들



부록 F

토큰 이벤트

다음 표에 "사이트의 시간 및 활동"에 따라 획득한 활동에 대해 NTVA는 현장의 시간 및 반복적 활동에 추가로 곱한다. 다음 표에 나열된 "참여"에 따라 획득한 활동에 대해 NTVA에 해당하는 수량 또는 양을 추가로 곱한다.



토큰 이벤트 - NTVA 상금으로 이어지는 활동들