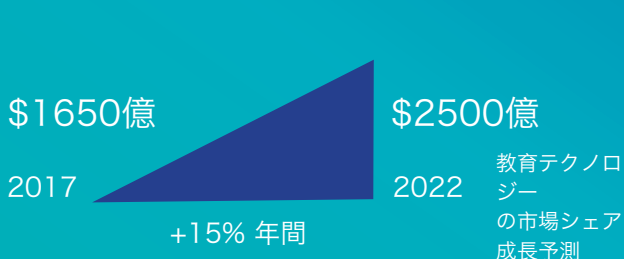


DISCIPLINAとは

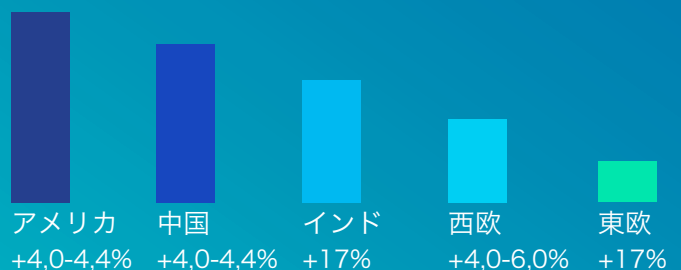
- DISCIPLINAはこれまでになかった多機能ブロックチェーンで、成績・職歴・業績の検証を行い、これに基づいた個人プロフィールを作成します。弊社のプロジェクトは、教育・リクルーティング業界において変革をもたらすと共に、ブロックチェーン技術の効果的な用途を提供することを目的としています。
- DISCIPLINAはブロックチェーンに、個々人の学業成績全体の履歴を保管し、個人スコアを生成します。こうすることで、リクルーターが必要な専門分野やスキルで対象者を簡単に検索できるようにします。
- チームは45名のメンバーから構成されています。教育、ブロックチェーン分野において豊富な経験を持つプロフェッショナルです。
- このブロックチェーンは、TeachMePleaseチームとCardano(ADAコイン)の元デベロッパーらが、一から開発しています。


市場


情報元:EdTechXGlobal, IBIS Capital





年間市場成長率




 個人の成績や業績をデジタル形式で保管し、統一プラットフォームを通じてそれにアクセスできるようにします。こうすることで、パフォーマンスと信頼性を保証します。

 リクルーターに学業成績の保管データを提供することによる収益化の実現。関係者全てがそれぞれの役目を果たすことが保証されており、国際間の支払方法も提供されています。

 DISCIPLINAはオープンソースのプラットフォームです。どんな教育機関やリクルーティング・サービスも自身のプロジェクトにブロックチェーンを利用することが可能です。

 学生が特定の学業上のマイルストーンを達成すると、ある組織内での仕事が約束されるなどの機会を提供することが可能。

 評価、フィードバック、学業成績に関する信頼性の高い情報を提供します。

 専門分野や成績・業績ごとに、簡単に対象者を検索できるツールを提供します。

チーム



Ilya Nikiforov
CEO
創設者



Arseniy Seroka
エンジニアリング統括責任者 Serokellの共同創設者兼CEO
Cardanoのリード・デベロッパー



Mr. J
CTO

アドバイザー



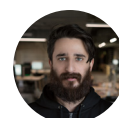
Kenji Sasaki
Cardanoの共同創設者 Next Chymia Consulting HKの CFO



Jason King
ブロックチェーンアカデミーの共同創設者



Antonio Menéndez Sierra
銀行、小売、不動産、FMCG分野での経験豊富な コーチ

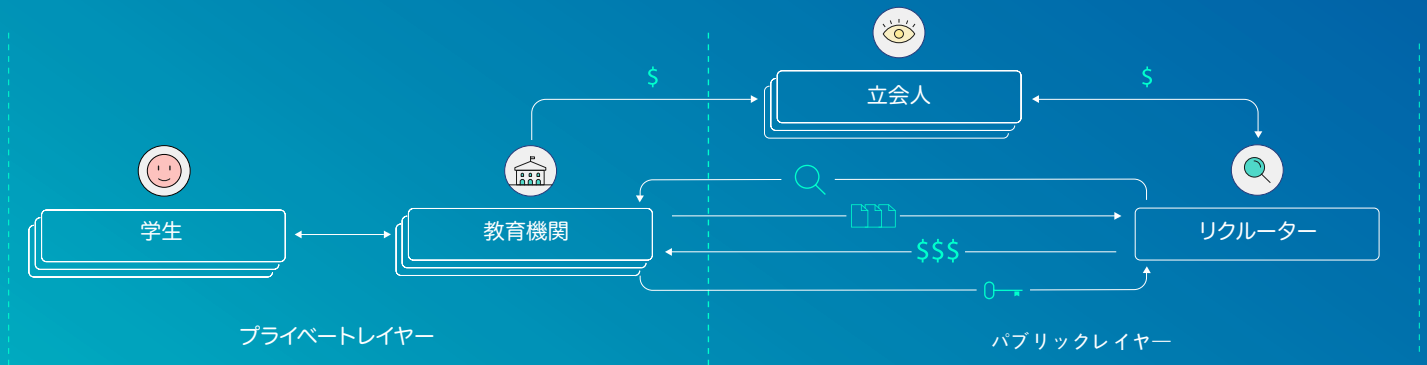


George Basiladze
金融専門家 Cryptopayの CEO

パートナー



データ開示のアルゴリズム



プライベート層では、ハッシュ以外のデータのアクセスを許可しません。これにより著作権や商業上の秘密として保護されるものと同様に、個人情報 のデータについても保護します。

立会人は教育機関のプライベートブロックチェーン内にあるブロックの妥当性を検証します。また、パブリックチェーンの管理をしますが、これは各教育機関が作成したプライベートブロックのハッシュを記録したブロックから構成されています。立会人にはデータそのものに対するアクセス権はなく、データのハッシュのみにアクセスができるようになっています。

教育機関。オンラインかオフライン、公立か私立の如何を問わず、教育的活動を行う全ての組織並びに家庭教師は、教育機関として見なされます。学習教材を販売する単純なマーケットプレイスも含まれます。教育機関はプライベートチェーンを保有します。

リクルーターやその他の関係者は、有料にて、学生の成績や資格等に関する情報にアクセスすることができます。

パブリック層は、プライベートチェーンの整合性とネットワークに保管されたデータの信頼性を検証するデータに対するアクセスを可能にします。

お問い合わせ先

E - mail: hello@disciplina.io

トークンセールとユーザープロフィール:

<https://disciplina.io>