

To Earn platformen

Vergelijkingsonderzoek door Ian Robeerst

Inleiding

Om te weten hoe je een Learn to Earn platform maakt, is het belangrijk om eerst te weten welke elementen en functies bestaande platformen bevatten. In dit onderzoek worden verschillende Learn to Earn en Move to Earn platformen met elkaar vergeleken. Aan het eind van dit onderzoek wordt geconcludeerd welke elementen van “To Earn” platformen een bestaande leeromgeving kan versterken.

Inhoud

Hoofdvraag	3
Platformen en Vergelijkingen	3
Binance Earn	4
Omschrijving	4
Analyse	4
Conclusie	4
BitDegree	5
Omschrijving	5
Analyse	5
Conclusie	5
GOGA App	6
Omschrijving	6
Analyse	6
Conclusie	6
STEPN	7
Omschrijving	7
Analyse	7
Conclusie	7
STEP App	8
Omschrijving	8
Analyse	8
Conclusie	8
WIRTUAL	9
Omschrijving	9
Analyse	9
Conclusie	9
Gemeenschappelijkheden	10

Hoofdvraag

Wat zijn stimulerende elementen voor gebruikers bij “To Earn” platformen en hoe kan dit toegepast worden op de bestaande leeromgeving van Handpicked Agencies?

Platformen en Vergelijkingen

De volgende platformen worden met elkaar vergeleken

Platform	Soort “To Earn” model
Binance Academy	Learn to Earn
BitDegree	Learn to Earn
GOGA APP	Learn to Earn
STEPN	Move to Earn

De rede waarom alleen de bovenstaande applicaties met elkaar worden vergeleken is omdat ze binnen de “To Earn” applicaties de grote, originele en populaire zijn. Veel “To Earn” modellen zijn gebaseerd op de bovenste 4. Hierdoor is het relevant om deze 4 uit te testen en te vergelijken.

De volgende elementen worden met elkaar vergeleken

Wat moet de gebruiker doen om tokens te verdienen?
Welke elementen gebruiken de platformen om gebruikers te stimuleren met leren of bewegen?
Welke elementen gebruiken de platformen om gebruikers te stimuleren om het regulier te gebruiken?

Om overal een goed antwoord op te krijgen, zullen de bovenstaande platformen worden uitgeprobeerd en getest (als dit niet mogelijk is vanwege een instap kosten, wordt dit vermeld). Hierdoor zijn er naast beschreven gebruikerservaringen van de app, ook eigen gebruikerservaringen van de app.

Binance Academy

<https://academy.binance.com/en>

Omschrijving

Binance Academy is een onderdeel van Binance. Bij deze applicatie kun je crypto verdienen door lessen te volgen over allemaal crypto technieken.

Analyse

Wat moet de gebruiker doen om tokens te verdienen?

De gebruiker volgt cursussen en voltooid toetsen om tokens te verdienen.

Welke elementen gebruiken het platform om gebruikers te stimuleren met leren?

Het platform lijkt een beetje op de leeromgeving van Handpicked Agencies. Het grote verschil is dat gebruikers hier crypto tokens als beloning krijgt. Echter zijn de doelgroepen van deze platformen heel anders. Voornamelijk omdat gebruikers die op Binance interesse hebben in crypto en graag crypto willen verdienen door wat informatie erover te leren.

Welke elementen gebruiken de platformen om gebruikers te stimuleren om het regulier te gebruiken?

Sommige cursussen kosten een paar dagen om helemaal te voltooien. Gebruikers moeten dus terugkomen om weer een toets erover te doen. Maar dit platform is niet zo zeer bedoeld om mensen terug te laten komen, het is meer bedoeld om gebruikers te stimuleren om na het leren over crypto naar hun website te gaan om deze crypto te investeren.

Conclusie

Dit platform is erg eenvoudig, echter werkt dit wel voor hun doelgroep. Het doel van deze leeromgeving is om ervoor te zorgen dat nieuwe crypto tokens zichzelf kunnen markten aan potentiële Binance gebruikers, en Binance gebruikers kunnen gratis crypto krijgen door hierover te leren. Het werkt omdat je leert over crypto beleggen, en je krijgt crypto gratis om te beleggen. De stimulatie is er al vanwege het onderwerp en doelgroep.

BitDegree

<https://www.bitdegree.org/learning>

Omschrijving

Bitdegree is een platform waar je als bedrijf en docent courses kunt geven, en als gebruiker tokens kunt verdienen. Bedrijven kunnen in specifieke courses investeren op de website, hierdoor kunnen ze potentiële werknemers vinden die precies die skill hebben geleerd.

Analyse

Wat moet de gebruiker doen om tokens te verdienen?

Als gebruiker volg je verschillende cursussen, je krijgt als beloning tokens en punten. Deze kun je omzetten naar cryptocurrency. Hun platform heet de 'Leanoverse'.

Welke elementen gebruiken het platform om gebruikers te stimuleren met leren?

Als je kijkt naar de meest populaire courses, staat er meestal in de titel dat je geld krijgt. Een grote stimulatie is voor een gebruiker om geld te verdienen. De website stimuleert de gebruiker ook met punten voor het aantal voltooide cursussen. Als gebruiker heb je ook een dashboard met certificaten dat je cursussen hebt voltooid, in de vorm van een NFT.

Welke elementen gebruiken de platformen om gebruikers te stimuleren om het regulier te gebruiken?

Het platform is gemaakt voor mensen om verschillende vaardigheden te leren. Voor de gebruiker is het motiverend om terug te komen om geld te verdienen om weer een gratis cursussen te doen. Ook krijg je tokens en beloningen omdat je terugkomt en je de cursussen blijft doen.

Conclusie

Bitdegree gebruikt bedrijven over de hele wereld die hun cursussen kunnen geven op hun platform. Gebruikers kunnen op die platform cursussen volgen en certificaten krijgen. Gebruikers hebben dan als het ware een web 3 diploma waar je kunt zien welke NFTs ze hebben. Gebruikers krijgen XP en tokens van de cursussen waardoor ze hogere niveau worden en tokens verdienen die ze kunnen omzetten naar geld. Of deze twee genoeg zijn om mensen terug te krijgen naar het platform, is maar de vraag. Wat wel werkt is dat mensen komen voor hun web 3 leeromgeving waar ze geld kunnen verdienen, dat werkt als motivatie.

GOGA App

<https://goga.ai/>

Omschrijving

“GOGA is a web3 language learning app with GameFi & Social Fi elements. Users equipped with GOGA NFTs – learn and compete with other users to earn GOGA Tokens, which can be used to level up or mint new GOGA NFTs.

Users can lease or sell their GOGA NFTs on the in-app Marketplace. Users’ GOGA earnings are stored in the in-app wallet with a built-in Swap function.”

De doelgroep die app wil aanspreken zijn mensen die hun Engels willen verbeteren of Engels willen leren.

Analyse

Wat moet de gebruiker doen om tokens te verdienen?

De gebruiker moet vanaf het eerste kwartaal van 2023 een NFT kopen om GOGA te kunnen spelen. De gebruiker heeft een roadmap voor zich, elk level heeft een oefening waar je Engelse spreek, luister en leesvaardigheden oefent. Je krijgt tokens voor het voltooien van deze levels en deze kun je vervolgens gebruiken om je NFT te verbeteren of nieuwe NFTs te kopen.

Welke elementen gebruiken het platform om gebruikers te stimuleren met leren?

Je krijgt punten gebaseerd hoe goed je het hebt gedaan per level. Dit wordt aan de gebruiker getoond met sterren, drie sterren is het maximale die je kunt halen. Wanneer de gebruiker meer levels voltooid, gaat ook zijn algemene score omhoog op een klassement. Hier kun je als gebruiker zien hoeveel punten jij hebt vergeleken met je vrienden en andere mensen.

Welke elementen gebruiken het platform om gebruikers te stimuleren om het regulier te gebruiken?

Elke dag zijn er nieuwe missies voor de gebruiker. Het voltooien van deze missies geeft crypto tokens. Ook zijn er maandelijkse NFT drops. Om ervoor te zorgen dat de gebruiker niet alle missies in een sessie kan spelen is er een batterij systeem, je kunt dus een gelimiteerd aantal lessen doen. Je moet je verdiende tokens gebruiken om de batterij te herhalen. Dit is gedaan zodat je als gebruiker niet oneindig veel tokens kunt verzamelen, anders stort de economie in van de crypto.

Conclusie

De app maakt gebruik van een level en puntensysteem om gebruikers het leren leuk te maken. Gebruikers kunnen op een klassementenlijst hun scores met elkaar vergelijken. Je krijgt als beloning in-app tokens met deze tokens kun je echte crypto kopen die je kunt gebruiken om andere NFTs te kopen. Met dagelijkse missies en verschillende evenementen worden gebruikers ook gestimuleerd om dagelijks de app te gebruiken.

STEPN

<https://stepn.com/> (Getest door collega)

Omschrijving

STEPN is een move to earn mobiele app waar een gebruiker met een digitale NFT-sneaker geld kan verdienen door te lopen.

Analyse

Wat moet de gebruiker doen om tokens te verdienen?

De gebruiker moet als eerst een NFT kopen, dat een plaatje is van een sneaker. Door te bewegen en stappen te lopen kan de gebruiker crypto verdienen. De NFT-sneaker kan uiteindelijk wel verslijten en het kost de gebruiker crypto om het te blijven gebruiken. Ook kan de gebruiker zijn NFT verkopen en verhuren aan andere gebruikers.

Welke elementen gebruiken de platformen om gebruikers te stimuleren met bewegen?

Het platform stimuleert gebruikers om te bewegen voornamelijk met tokens. Gebruikers stappen erin omdat ze potentieel geld kunt verdienen met een dagelijks activiteit wat ze al doen. Om gebruikers meer te stimuleren naast geld, komt er ook een NFT achievement systeem, waar je badges kunt verdienen door bepaalde doelen te bereiken.

Welke elementen gebruiken de platformen om gebruikers te stimuleren om het regulier te gebruiken?

Net zoals de GOGA app heeft STEPN een batterij systeem. Gebruikers kunnen niet elke dag oneindig veel tokens verdienen. Hierdoor moeten gebruikers regulier terugkomen naar de app. Daarnaast zijn er ook willekeurige 'mystery boxen' waar gebruikers beloningen uit kunnen krijgen. Tot slot zijn er dagelijkse, wekelijkse en maandelijkse missies waar gebruikers worden uitgedaagd om een bepaalde activiteit te voltooien.

Conclusie

De doelgroep van STEPN zijn mensen die geïnteresseerd zijn in NFT en crypto, die geld willen verdienen door te lopen. Om ervoor te zorgen dat gebruikers hun applicatie blijven gebruiken, worden de gebruikers gestimuleerd met missies die ze elke dag kunnen voltooien om meer tokens te kunnen verdienen.

Gemeenschappelijkheden

Geen NFT-diploma, maar meerdere NFT-certificaten op je persoonlijke wallet.

Cursussen kun je zien hoelang ze duren en hoeveel je kunt verdienen

Batterij mechanisme, een manier waardoor mensen een limiet hebben per dag zodat het geld iets waard blijft en dat mensen terugkomen de volgende keer om iets af te maken

Dagelijkse missies

Literatuurlijst

- Binance. (z.d.). *Binance Academy*. Binance Academy. Geraadpleegd op 19 september 2022, van <https://academy.binance.com/en>
- BitDegree. (2017, 9 oktober). *Bitdegree Whitepaper*. Bitdegree Whitepaper. Geraadpleegd op 19 september 2023, van <https://www.bitdegree.org/bitdegree-vision.pdf>
- GOGA. (2022, juli). *GOGA Whitepaper*. Goga.ai. Geraadpleegd op 19 september 2022, van <https://whitepaper.goga.ai/>
- Overview - STEP N WHITEPAPER. (z.d.). Geraadpleegd op 21 september 2022, van <https://whitepaper.stepn.com/>