

GRAPH ADVOCATES SPOTLIGHT

Numéro #18

Bienvenue dans la rubrique Graph Advocates Spotlight ! Cette semaine, nous allons vous présenter **Paul Barba**.

Mais tout d'abord, jetons un coup d'œil rapide sur les nouvelles de cette semaine dans L'écosystème The Graph.

Le Point sur la communauté

- 4 nouvelles subventions communautaires ont été soumises au DAO. Vous pouvez participer à l'examen de ces requêtes en postant vos questions et vos commentaires dans [le Forum](#).
- The Graph annonce [fêter son deuxième anniversaire](#) à Amsterdam, Buenos Aires, Dubaï, Lagos, San Francisco et Singapour le 17 décembre.
- Les protocoles The Graph et Push annoncent un [atelier de développement de dApp](#) à ETHIndia
- L'article « [The Math Behind Web3](#) » par Max Tang
- [Article écrit par Request](#) sur les raisons de la migration de leur subgraphe
- Atelier sur la création d'applications décentralisées et sans serveur
- Indexer Office Hours #85
- [Episode #91 de GRTiQ](#) sur [Suhail Kakar](#)



Prochains événements de Graph Advocates

Salon Discord : « Text Translators »

Date : 25/11/2022

Heure : 4 pm CET

Animé par : Lorena

Coder avec : 2e session React

Date : 29/11/2022

Heure : 7 pm CET

Animé par : Alex

Salon Discord : vague 7

Date : 28/11/2022

Heure : 4 pm CET

Animé par : Nick



FOCUS SUR LES CONTRIBUTIONS

Documentation de subgraphe

selon l'advocate Paul Barba

Qu'est-ce que la documentation de subgraphes et quelle valeur apporte-t-elle ?

La documentation des subgraphes est un moyen pour un projet d'afficher et d'expliquer son subgraphe en fournissant des informations sur son subgraphe et en affichant les entités du subgraphe d'une manière plus attrayante visuellement que la façon dont il est affiché dans le schéma du subgraphe. Nous incluons également des exemples de requêtes pour le subgraphe afin de montrer la fonctionnalité de chaque subgraphe et d'afficher les informations que vous pouvez interroger en utilisant ce subgraphe en montrant comment la requête doit être configurée.

Comment êtes-vous entré dans la documentation des subgraphes, et pourquoi cela vous intéresse-t-il ?

J'ai utilisé Data Nexus comme référent en lui posant des questions. Il a toujours été une grande source de connaissances et est capable d'expliquer des sujets compliqués d'une manière facile à comprendre. Il se trouve que je lui ai posé des questions sur son travail à l'époque, alors qu'il travaillait à la documentation du subgraphe pour Rocketpool et Juicebox. Une nuit, il a décidé de me montrer et de me laisser travailler sur la documentation de Juicebox. Cela a définitivement suscité mon intérêt et, avec son aide, je suis passé à un autre projet, puis à un autre.

Cela m'intéresse, car c'est un moyen de jeter un coup d'œil dans le monde des développeurs, de travailler sur Github, de se mettre en réseau avec les projets, de tester et d'apprendre. C'est aussi un moyen d'aider The Graph, un projet spécifique, les efforts web3, et même d'en profiter vous-même en apprenant et en aidant votre investissement avec The Graph. Avant la crypto, j'ai investi dans la finance traditionnelle et les actions. Il serait impossible de proposer d'aider les investissements de Google ou d'Amazon, par exemple, sans devenir employé de l'entreprise d'une manière ou d'une autre. La documentation du subgraphe est une petite contribution, mais c'est agréable de voir le Github d'un projet et de se voir comme un contributeur et de savoir que vous avez eu une petite part dans le grand processus.



FOCUS SUR LES CONTRIBUTIONS



selon l'avocate Paul Barba

Qui fournit actuellement la documentation sur les subgraphes et comment les autres membres de la communauté Graph peuvent-ils contribuer à cette initiative ?

Pour l'instant, c'est un petit groupe de défenseurs (moi-même, Chidubem et Pakaliscious) qui travaille sur la documentation. Cependant, de plus en plus d'avocats semblent être intéressés à contribuer. Si vous êtes intéressé, vous pouvez demander à devenir un Graph Advocate et rejoindre le groupe des professeurs techniques, ou si vous êtes actuellement un Advocate, alors passez dans le canal « Technical Teachers ».

Pour combien de subgraphes avez-vous créé de la documentation jusqu'à présent ? Quel est votre objectif ultime ?

J'ai travaillé sur 12 projets au total en plaçant des PR (pull requests), dont 8 ont été mis en œuvre et 4 sont toujours en attente. Je n'ai pas d'objectif final quant au nombre de projets que je pourrais terminer. Ma motivation première était d'apprendre, et le fait d'en avoir de plus en plus à mon actif m'a permis d'apprendre à un rythme rapide. Un autre objectif est d'aider les autres à apprendre et à se développer et de partager ce que j'ai appris.

Comment les développeurs de subgraphes peuvent-ils vous contacter pour demander de la documentation pour leur sous-graphe ?

Ils peuvent me contacter via Discord PaulieB#0047 ou Telegram @Crypto_Paulie_Walnuts, mais ils peuvent aussi simplement soumettre leur demande en utilisant ce lien - <http://sgdocs.graphadvocates.com/>. Ce lien dirige leur demande directement vers le Advocate DAO où un avocat peut se voir attribuer la demande. Vous fournissez des liens vers votre référentiel de documentation, l'URL de Subgraph, l'URL du répertoire de Subgraph et le point de contact pour les questions.



Centre de données : Epoch 691

Bienvenue au centre de données ! Nous partageons ici les principales statistiques hebdomadaires du protocole The Graph. Vous pouvez trouver des données supplémentaires sur le réseau sur [The Graph Explorer](#).



QUERY FEES PAID - 3M ⓘ

627.8K GRT

80K



DELEGATORS ⓘ

Total Stake 1.9B GRT

Rewards 305.3M GRT

Received Query Fees ⓘ 252.8K GRT

Total Delegators 10741

INDEXERS ⓘ

Total Stake 948.6M GRT

Rewards 236.1M GRT

Claimed Query Fees ⓘ 232.6K GRT

Total Indexers 225

CURATORS ⓘ

Auto-migrated signal 6.5M GRT

Version specific signal 36.0K GRT

Total Signal 6.6M GRT

Royalties - Query Fees ⓘ 95.4K GRT

Total Curators 2524

**Nouveaux
indexeurs**

9

**Nouveaux
subgraphes**

9

**Augmentation
des frais des
requêtes**

129

Total des subgraphes du réseau principal :

575

