



TOPCOMPUTING

Toute personne s'inscrivant via votre lien de parrainage devient votre agent de premier niveau. Vous recevrez également un bonus de parrainage équivalent à 5 % du montant de l'achat de son appareil.

Pour chaque tâche effectuée par votre agent de premier niveau, vous continuerez à percevoir une commission de 3 % de son revenu quotidien.

Agents de deuxième niveau : bonus de parrainage de 3 %, bonus de revenu passif de 2 %.

Toute personne s'inscrivant via le lien de son agent de premier niveau devient son agent de deuxième niveau et reçoit un bonus de parrainage équivalent à 3 % du montant de l'achat de son appareil.

Pour chaque tâche effectuée par son agent de deuxième niveau, vous continuerez à percevoir une commission de 2 % de son revenu quotidien.



216 96 202 449



La mission de Topcomputing est de briser le monopole de la puissance de calcul et de démocratiser les ressources. Grâce à l'innovation technologique et à la collaboration écologique, elle permettra à tout individu, entreprise ou région d'accéder à des capacités de calcul haute performance à faible coût et à bas coût, libérant ainsi le potentiel illimité de l'innovation mondiale en IA.

<https://ar-home.topcomputing.ai/>

Qu'est-ce que Topcomputing ?

Le 16 septembre 2022, à la veille de l'essor de l'industrie mondiale de l'IA, Topcomputing a été officiellement créée, avec une stratégie d'avenir centrée sur le calcul haute performance. Après 10 mois de travail acharné, le 20 juin 2023, Topcomputing a lancé sa plateforme de partage de puissance de calcul IA, développée indépendamment. Cette plateforme prend en charge une planification flexible pour les frameworks d'IA courants et devient la première plateforme de services commerciaux du secteur à atteindre une allocation de puissance de calcul à la microseconde près.

Comment les utilisateurs gagnent-ils des bénéfices ?

Les entreprises et les développeurs paient pour publier des tâches d'entraînement à l'IA sur la plateforme Topcomputing. Les utilisateurs perçoivent ensuite des avantages financiers en effectuant ces tâches avec leurs propres appareils ou des équipements achetés sur la plateforme. La plateforme perçoit les commissions et frais de gestion correspondants (notamment pour la reprise après incident, la gestion des appareils et l'audit). Sur cette base, Topcomputing a créé un écosystème cloud d'IA partagé, complet, en boucle fermée et durable.

Comment Topcomputing gagne-t-il de l'argent ?

Topcomputing utilise un modèle de profit quadridimensionnel, combinant un « supermarché de puissance de calcul » et une économie du partage. Ce modèle convertit les ressources matérielles, les services logiciels et un réseau écosystémique en revenus réels par divers moyens. Il utilise les primes sur les ressources matérielles, les services logiciels à valeur ajoutée, la valeur dérivée de l'écosystème et les commissions de transaction pour créer un circuit fermé durable entre technologie et entreprise.

Que peuvent obtenir ma famille et mes amis si je les invite à rejoindre Topcomputing ?

Invitez vos amis à rejoindre la plateforme Top Computing et ils recevront un revenu fixe et stable. Vous recevrez des récompenses d'invitation et des commissions sur les tâches quotidiennes. La plateforme Top Computing accumule des utilisateurs et accroît sa part de marché ; vous percevez une commission ; les amis que vous invitez peuvent également bénéficier d'un revenu stable, ce qui est bénéfique pour les trois parties.

Modèle d'appareil	Prix de l'équipement	Revenu quotidien
 Topcomputing TC 70 AI entry-level Small-scale computation Integrated design for convenient hosting	TC-70 12 USDT	0.24 USDT
 Topcomputing TC 120 AI / DL Hybrid hard drive Memory type: EDC	TC-120 80 USDT	1.6 USDT
 Topcomputing TC 360 AI / DL Hybrid hard drive Memory type: EDC	TC-360 240 USDT	4.8 USDT
 Topcomputing TC 760 AI / DL/HPC Hybrid hard drive Memory type: EDC	TC-760 720 USDT	14.4 USDT
 Topcomputing TC 990 AI / DL/HPC/Cloud Hybrid hard drive Memory type: EDC	TC-990 1800 USDT	36 USDT