

# BTU - BTU Protocol

Le BTU Protocol est une initiative lancée en 2018 avec l'ambition de remodeler l'industrie de la réservation et des services en tirant parti de la technologie blockchain. Il se présente comme un protocole ouvert et décentralisé, fondé sur des contrats intelligents ERC-808. L'objectif fondamental est de supprimer les intermédiaires traditionnels, tels que les grandes plateformes de réservation en ligne, afin de créer un lien direct entre les fournisseurs de services (hôtels, transporteurs, etc.) et les consommateurs. Cette décentralisation vise à éliminer les commissions souvent élevées facturées par les plateformes centralisées, offrant ainsi des réductions de coûts substantielles, estimées jusqu'à 30%, pour les deux parties. Les fournisseurs de services peuvent ainsi améliorer leurs marges, tandis que les consommateurs bénéficient de prix plus avantageux.

Le token BTU est au cœur de cet écosystème. Il remplit plusieurs fonctions essentielles : il sert de moyen de paiement pour les services réservés via le protocole, récompense les utilisateurs et les fournisseurs de services pour leur engagement (par le biais de programmes d'incitation), peut être utilisé pour la gouvernance du protocole, permettant aux détenteurs de participer aux décisions relatives aux évolutions futures, et contribue à la sécurité du réseau par le biais du staking. Le BTU Protocol ne fonctionne pas avec un mécanisme de minage traditionnel de type Proof-of-Work. À la place, il propose le staking de tokens BTU. Les détenteurs qui choisissent de staker leurs tokens participent à la gouvernance du réseau et gagnent des récompenses, tout en contribuant à sa stabilité et à sa sécurité. Cette approche encourage la détention à long terme du token et renforce l'engagement de la communauté envers le projet.

Le projet a développé des partenariats stratégiques dans les secteurs du voyage et de l'hôtellerie afin d'élargir son empreinte et d'intégrer davantage d'offres de services. L'équipe derrière le BTU Protocol est composée de professionnels issus des domaines de la blockchain, de la technologie et de l'industrie du voyage, apportant une expertise diversifiée. La distribution initiale du token BTU, effectuée lors de son lancement en 2018, a été structurée pour assurer une allocation équitable, avec des parts dédiées aux participants de la vente de tokens, à l'équipe de développement et aux conseillers (avec des périodes de vesting), à la fondation pour le développement à long terme, à la croissance de l'écosystème et aux partenariats, ainsi qu'au marketing et à la construction de la

communauté.

En résumé, le BTU Protocol se positionne comme un acteur visant à introduire plus de transparence, d'efficacité et d'équité dans le domaine des réservations en ligne grâce à la technologie blockchain et à son token utilitaire BTU, offrant une alternative décentralisée aux monopoles actuels de l'internet.