



MindArk lance la localisation mondiale basée sur l'IA pour Entropia Universe

MindArk, le développeur du MMO pionnier à économie réelle Entropia Universe, est fier d'annoncer une avancée majeure en matière d'accessibilité avec le déploiement d'une localisation linguistique mondiale basée sur l'intelligence artificielle.

À propos d'Entropia Universe

Entropia Universe est un jeu en ligne massivement multijoueur (MMO) unique, basé sur une économie en argent réel, où les actifs virtuels ont une valeur réelle et où les joueurs peuvent participer à un marché numérique florissant. Développée et maintenue par MindArk, la plateforme est en ligne depuis 2003 et continue de repousser les limites de la conception de l'économie virtuelle.

Situé dans un univers persistant à fragment unique, Entropia Universe offre un monde de science-fiction profond et évolutif qui s'étend sur plusieurs planètes et de vastes environnements spatiaux. Contrairement aux MMO traditionnels basés sur des classes, les joueurs progressent grâce à un développement infini de leurs compétences, avec la liberté de définir leurs propres rôles et parcours.

Les joueurs peuvent investir dans des entreprises du jeu, posséder des terrains et même acquérir des actions qui rapportent de véritables dividendes, reliant ainsi le gameplay à de réelles opportunités économiques.

Désormais disponible en 49 langues

À partir d'aujourd'hui, Entropia Universe est disponible en 49 langues, rendant cet univers virtuel immersif plus accessible que jamais. Cette avancée a été rendue possible grâce à des systèmes d'IA de pointe qui traduisent des millions de chaînes de caractères dans le jeu, y compris les éléments de l'interface utilisateur, le texte du jeu et les messages système. Cette initiative ambitieuse ouvre la porte à des millions de nouveaux joueurs dans le monde entier, réduisant considérablement la barrière linguistique qui limitait auparavant la participation dans les régions non anglophones.

Développer une communauté mondiale

Avec des joueurs provenant de plus de 150 pays, Entropia Universe dispose déjà d'une base d'utilisateurs diversifiée et internationale. Jusqu'à présent, cependant, l'expérience était optimisée pour les utilisateurs anglophones, ce qui limitait le potentiel d'un engagement mondial plus profond.

« Notre communauté a toujours été mondiale, mais la langue est restée un obstacle », a déclaré Joe Martin, directeur marketing chez MindArk. « Grâce à cette nouvelle fonctionnalité, nous supprimons cet obstacle et permettons au monde entier de découvrir Entropia dans sa langue maternelle. »

Croissance mondiale stratégique

La mise à jour de localisation s'inscrit dans la stratégie plus large de MindArk visant à étendre sa présence sur de nouveaux marchés sous-exploités. Au cours des prochains mois, la société intensifiera ses efforts dans ces régions grâce à des campagnes de marketing localisées, des partenariats stratégiques et des collaborations avec des créateurs et des communautés de joueurs du monde entier.

For more information, please contact:

Joe Martin

Director of Marketing, MindArk PE AB (publ)

joemar@mindark.com

Tel: +46 31 607 260

MindArk PE AB (publ)

Org. nr. 556640-4769

Masthammsgatan 5

413 29 Gothenburg

www.mindark.com

About MindArk

MindArk PE AB (publ) (“the Company” or “MindArk”) develops and operates Entropia Universe, the world's first MMORPG (Massive Multiplayer Online Role-playing Game) with a “Real-Cash-Economy”, and Entropia Platform. Entropia Universe is a virtual universe consisting of a number of planets with different themes and activities. The software is provided globally and free of charge with the possibility to spend money in the virtual universe for anyone with access to PC and the internet. Entropia Universe consists of a digital economy where resources, materials, land, and buildings are represented as digital assets with an underlying base value. Entropia Platform is the technology platform that powers Entropia Universe. The platform is shared with partners who develop their own unique game content for their planets in Entropia Universe.