Diapo 1 :

Je vais vous présentez starlink

Diapo 2 : intro

Lancé en 2018 par SpaceX, ce projet vise à résoudre le problème persistant de la connectivité mondiale. Le but est ambitieux : offrir un accès Internet haut débit à tous, où que vous soyez sur Terre. Cette ambition audacieuse est soutenue par une technologie et une infrastructure révolutionnaires

Diapo 3 : **La constellation de satellites**

La constellation Starlink compte déjà des milliers de satellites, en constante expansion. Cette disposition permet une couverture mondiale, réduisant les retards de latence et garantissant une connectivité stable, même dans les régions les plus éloignées.

**Diapo 4 : Technologie révolutionnaire**

Les satellites Starlink ont équipés de technologies avant-gardistes, dont des liaisons laser inter-satellites pour améliorer la transmission des données. Comparé aux infrastructures traditionnelles, Starlink propose une approche radicalement différente pour offrir une connectivité rapide et fiable.

**Diapo 5 : Applications mondiales**

Starlink étend son influence. Il offre une connectivité dans des zones rurales auparavant mal desservies, soutient les expéditions maritimes et intervient en cas de catastrophes pour rétablir rapidement la communication. En somme, il s'agit d'une technologie polyvalente, adaptée à une variété d'applications à travers le globe

**Diapo 6 : Impact économique** "

Starlink a un impact économique significatif. La croissance rapide du nombre d'abonnés et les investissements massifs dans cette infrastructure créent de nouvelles opportunités économiques. Les entreprises peuvent prospérer dans des régions autrefois délaissées, et de nouvelles perspectives entrepreneuriales émergent grâce à cette révolution de la connectivité."

**Diapo 7 : Conclusion**

En résumé, Starlink change la donne en connectant le monde entier. C'est bien plus qu'une amélioration de l'accès à Internet ; c'est une révolution qui élimine les zones sans connexion. En choisissant Starlink, nous faisons un pas vers un monde où personne n'est laissé derrière, où la communication et l'information sont accessibles à tous, peu importe où ils se trouvent. C'est une avancée qui ouvre la porte à un avenir où la connectivité n'est plus un luxe, mais une norme pour tous."