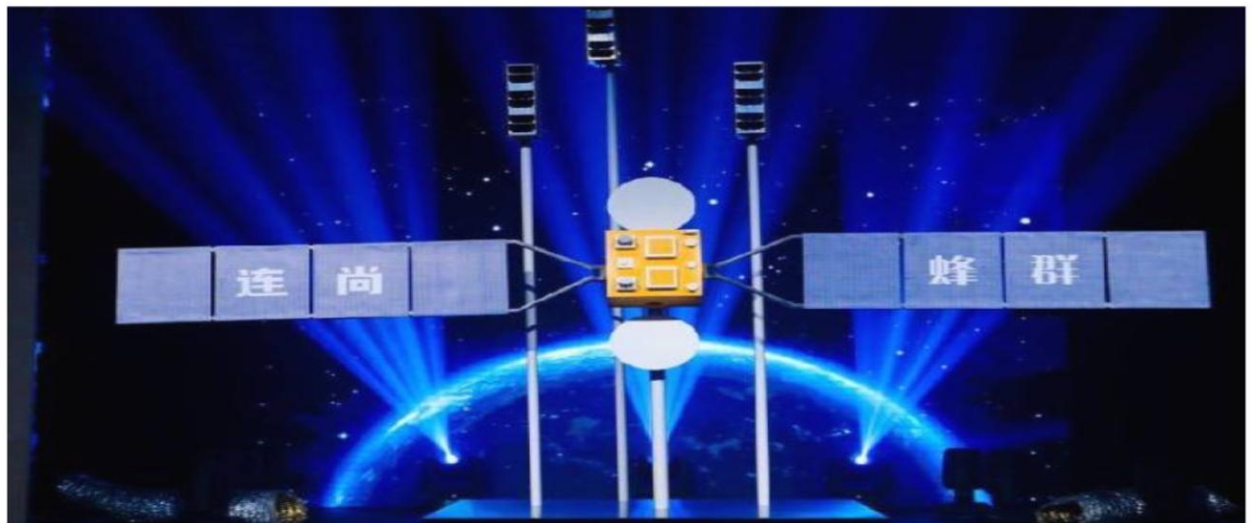


Kostenloses Internet ohne Passwort

Das Internet ist ein wichtiger Teil unseres Lebens geworden. Wir nutzen es für Information, Wissen und Unterhaltung. Es scheint wie ein Ozean, in dem man hineingeht und in immer tiefer eindringt. Es wird geschätzt, dass weltweit rund 400 Millionen Nutzer das Internet für ihre Wirtschaft, Bildung, Unterhaltung, Forschung und Entwicklung usw. nutzen. Wir alle zahlen heute für Internet, das auf der Datenverwendung basiert. Nehmen wir an, wenn wir absolut kostenloses Internet zu jeder Zeit bekommen. Es wäre erstaunlich, wenn wir Internet nutzen könnten, ohne uns um die Kosten zu kümmern.

Ja, die neue Ära wird kostenloses Internet liefern. Ein chinesisches Unternehmen, LinkSure Network, startete ein Projekt, das bis 2026 weltweit kostenloses Internet zur Verfügung stellt. LinkSure ist ein weltweit innovatives mobiles Internetunternehmen, das sich auf kostenlosen Internetzugang, Inhalte und ortsbezogene Dienste spezialisiert hat. Das Unternehmen hat sich zu einem der größten Einhornunternehmen der Welt entwickelt. Im Jahr 2017 wird das Netzwerk LinkSure vom chinesischen Ministerium für Industrie und Informationstechnologie als eines der 100 größten Internet-Unternehmen Chinas gelistet.



enjoy
Free
Wi-Fi



LinkSure Network hat es sich zur Aufgabe gemacht, Ungleichheiten in der digitalen Welt zu überbrücken. Nach Angaben des Unternehmens wird dieses Projekt Nutzern rund um den Globus den kostenlosen Zugang zum Internet ermöglichen. Das Unternehmen würde 272 Satelliten in verschiedenen Umlaufbahnen und Höhen etablieren, um den gesamten Globus zu überspannen. Erster Satellit soll 2019 in Nordwestchina vom Jiuquan Satellite Launch Centre gestartet werden. Zehn weitere Satelliten werden bis 2020 in die Umlaufbahn geschickt. Nach Angaben des LinkSure-Netzwerks CEO-Wang Jingying wird das Unternehmen 3 Milliarden Yuan (431,4 Millionen US-Dollar) in dieses Projekt investieren.

Mit Hilfe dieses Projekts könnten Nutzer ohne Passwort auf Internet-Dienste zugreifen und auch in den Regionen, in denen es kein Telekommunikationsnetz gibt. Rund 3,9 Milliarden Menschen sind laut einem Bericht der Vereinten Nationen 2017 noch immer nicht in der Lage, ins Internet zu gelangen. Laut Elon Musk es Space X werden die in Shanghai ansässigen Internet-Satelliten genutzt, um die Internetabdeckung zu erweitern und die Internetgeschwindigkeit zu steigern.

Derzeit haben viele Unternehmen, darunter Google, SpaceX, OneWeb und Telesat, bereits Pläne gestartet, Satelliten zu nutzen, um kostenlosen Internetzugang zu bieten. China baut ein BeiDou Navigation Satellite System (BDS), um mit dem Global Positioning System (GPS) der USA konkurrieren zu können. Es wird das vierte globale Satellitennavigationssystem nach dem US-GPS-System, dem russischen GLONASS und dem Galileo der Europäischen Union sein. Auch Indien baut sein Navigationssystem namens Indian Regional Navigation Satellite System (IRNSS) mit dem Namen NAVIC aus.

(Source : www.abc.net.au/news)



“Die Einführung von verschiedenen modernen Internet-Dienste in der nahen Zukunft, gibt Hoffnung auf kostenloses Internet.”