



**AVANTI EST LA
PREMIÈRE SOCIÉTÉ DE
SATELLITES À BANDE KA
À HAUT DÉBIT EN
AFRIQUE**

Des communications abordables,
flexibles et à haute capacité,
à grande vitesse

www.avanti.space



Plus de 75 % de notre flotte de satellites couvre l'Afrique. Nous sommes le seul fournisseur de satellites en bande Ka ayant des passerelles au Nigéria, à Johannesburg et au Sénégal.

Réseau terrestre entièrement opérationnel et approuvé par les réglementations

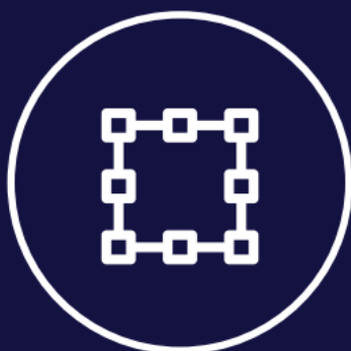
Interconnecté via des réseaux de fibres optiques redondants

Opérations entièrement autorisées en Afrique

Antennes doubles redondantes desservant tous les satellites depuis diverses stations terrestres

SLA de 99,5 %

La connectivité par satellite à haut débit d'Avanti



Étendre les réseaux

Étendre rapidement les réseaux dans des régions rurales et reculées difficiles à atteindre par voie terrestre.

Fournir une connectivité 2G/3G et 4G fiable à haut débit.



Renforcer le réseau en cas de défaillance

Acheminement 100 % dévié depuis les stations de base et commutation automatique pour le trafic vocal et de données sur notre réseau.

Notre technologie satellitaire est spécialement conçue pour fournir des solutions 2G, 3G et 4G performantes et rentables dans des endroits difficiles d'accès.



Fiable et sûr

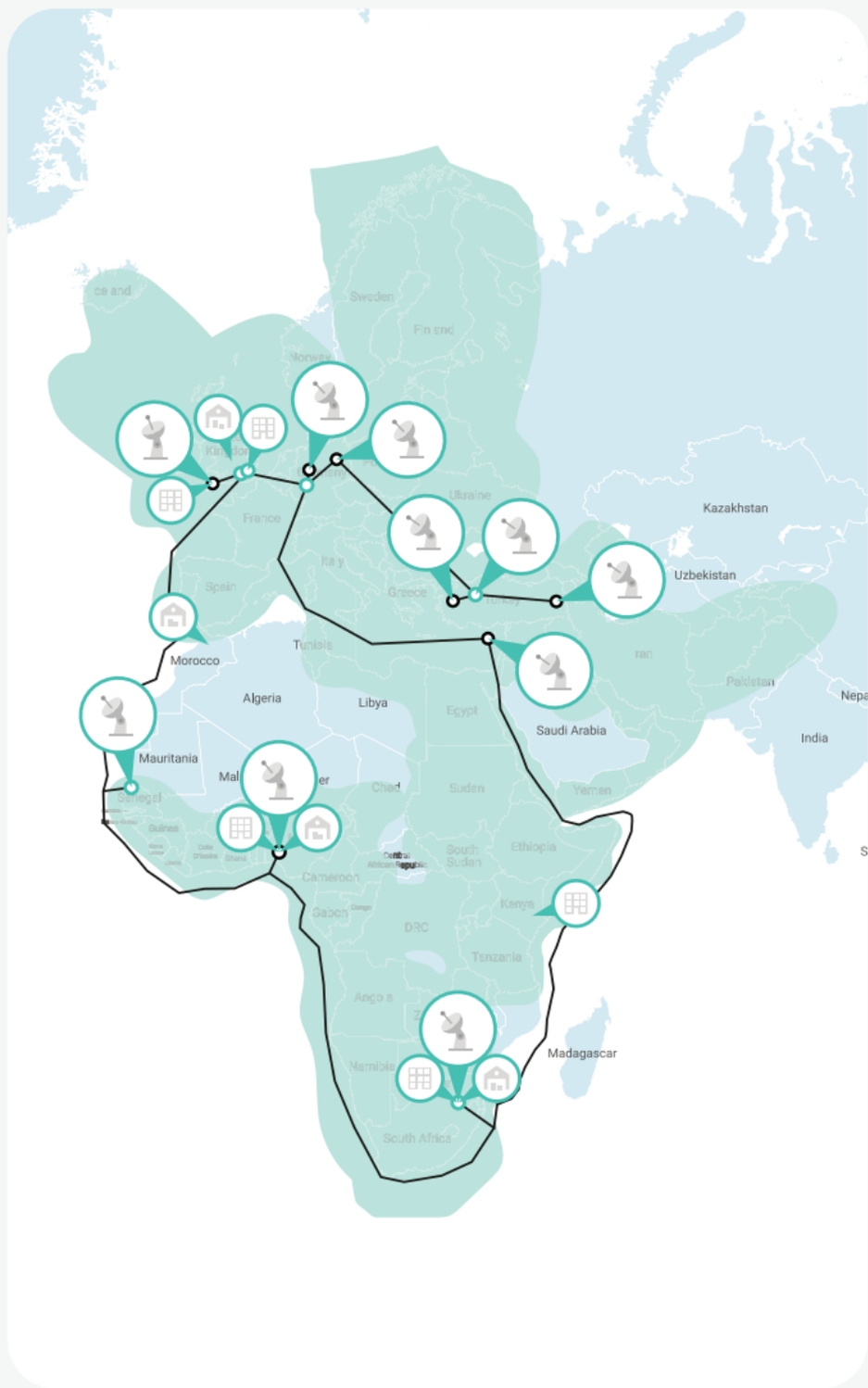
Disponibilité de fréquence radio constante pour un SLA de 99,5 % - Service de base IP d'Avanti de 99 % pour les RF satellites assurant un service ultra-fiable pour les applications vitales.



Rentable et rapide à déployer

S'intègre parfaitement à vos systèmes de gestion de réseau existants.

Moins encombrant, moins cher et plus facile à déplacer.



 **Couverture fixe***

 **Avanti GES**

 **Avanti Office**

 **Avanti Warehouse**

 **Avanti PoP**

*y compris la capacité du partenaire

**Nous sommes le premier partenaire
du secteur des communications a
fournir de la capacité satellite à haut
débit en bande Ka**



**Pour en savoir plus,
scannez le code
QR à l'aide de votre
téléphone.**



Contact

contact@avanti.space