



LIVEU



DATABRIDGE

ACCÈS INTERNET À TRÈS HAUT DÉBIT, SANS FIL ET EN MOBILITÉ

Le service DataBridge de LiveU offre une connectivité très haut débit en mobilité, optimisée et fiable, où que vous soyez.

Grâce au service DataBridge de LiveU, les équipes sur le terrain bénéficient de la plus large bande passante, disponible à tout instant, pour un accès à internet sans-fil en mobilité. Ainsi, il est possible d'envoyer et de recevoir des fichiers, mais aussi d'utiliser des applications internet telles que Skype, Twitter, Facebook ou de se connecter via un VPN.

Quelques cas d'usage :

- **Retransmission vidéo** – les équipes sur le terrain envoient ou reçoivent des fichiers vers ou depuis un serveur MAM (*Media Asset Management*) et d'autres outils internes de production
- **VPN d'entreprise** – les équipes en déplacement se connectent au progiciel de gestion intégré (ERP) ou à d'autres systèmes logiciels
- **Services d'urgence** – par ex. la police ou les ambulanciers, envoient des données et des vidéos en direct du terrain vers le service central
- **Connectivité mobile** – accès internet à très haut débit pour plusieurs utilisateurs en simultanément, dans les trains, les bus, etc.
- **Événementiel** – accès internet à très haut débit pour les événements en plein air

Comment ça marche ?

Les appareils tels que les ordinateurs portables, les smartphones, les tablettes, peuvent se connecter au service DataBridge de LiveU directement en Ethernet ou bien par le biais de son point d'accès mobile intégré. Dès son activation, le DataBridge renforce la connectivité et augmente la productivité en agrégeant simultanément les réseaux disponibles, y compris les réseaux mobiles cellulaires, le Wi-Fi, Ethernet et le Satellite afin de créer un lien internet de forte capacité et robuste.

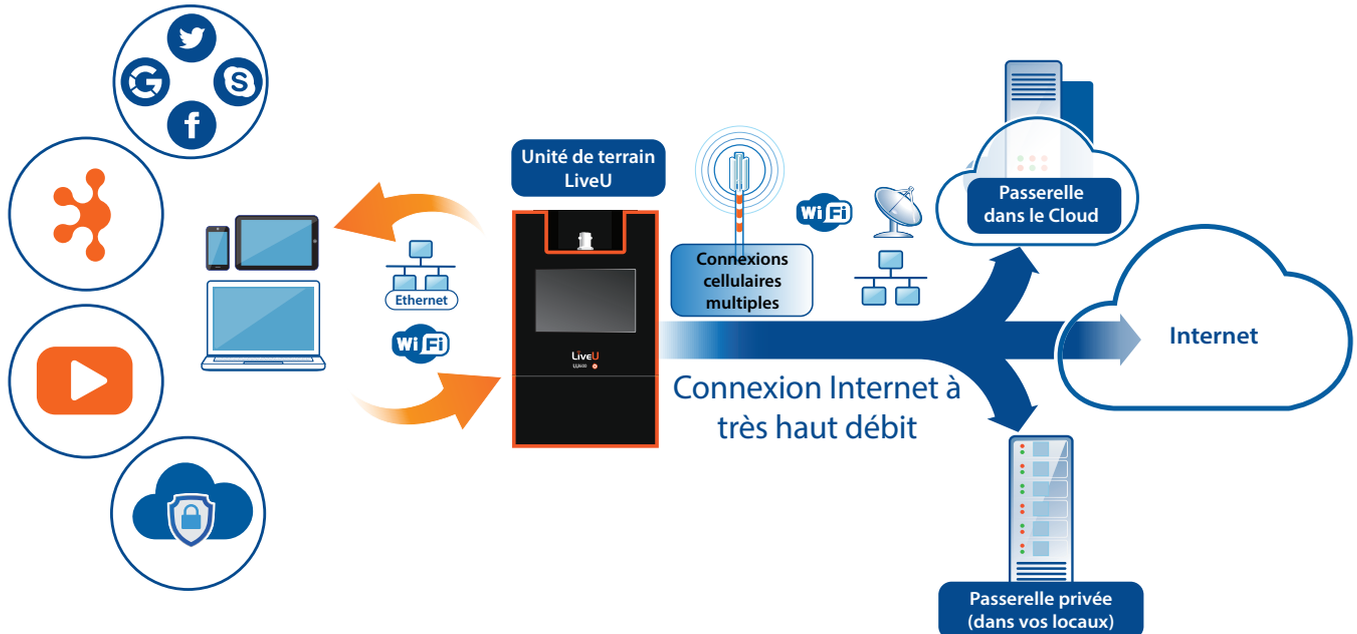
Le service dispose de deux modes : **Multipath** ou **Passerelle**, optimisés pour garantir la meilleure connectivité et un délai minimum en toutes circonstances.



LIVEU DATABRIDGE

Le service DataBridge est accessible soit par le biais d'un LU600 qui sert de point d'accès dédié, soit via les unités de transmission vidéo portables LiveU LU800, LU600, LU300 et LU610. Les utilisateurs peuvent choisir entre les modes vidéo, transfert de fichiers ou l'un des deux modes DataBridge.

Il peut être activé sans avoir à déployer de passerelle internet supplémentaire ou bien en utilisant une passerelle pré-existante privée ou dans le Cloud, ce qui contribue à la réduction des coûts de déploiement.



Caractéristiques techniques

TRANSMISSION	Fonction DataBridge sur les unités LU800, LU600, LU300 et LU610 dédiées au Databridge LiveU
PASSERELLE	Mode Multipath ou Passerelle (dans le Cloud ou privée, dans vos locaux)
PROTOCOLES PRIS EN CHARGE	Toute transmission sur IP
CONNECTIVITÉ LOCALE	Point d'accès Wi-Fi et Ethernet
CONNEXIONS INTERNET	Cellulaire (toutes fréquences) 5G, 4G LTE, 3G, Ethernet, Wi-Fi, Satellite
ALIMENTATION	La batterie intégrée permet 4 heures de transmission
LATENCE DE BOUT EN BOUT	Généralement de 0,1 seconde en sus de la latence des réseaux utilisés
INSTALLATION SUR VÉHICULES	Standard
ACCESSOIRES	Batteries externes, sac à dos sur mesure, câbles

www.liveu.tv

www.facebook.com/LiveU.Fans

www.twitter.com/liveu

LiveU Inc. | 2 University Plaza, Suite 505, Hackensack, New Jersey 07601, USA

Tel: 1-(201)-742-5228 | www.liveu.tv/contact-us