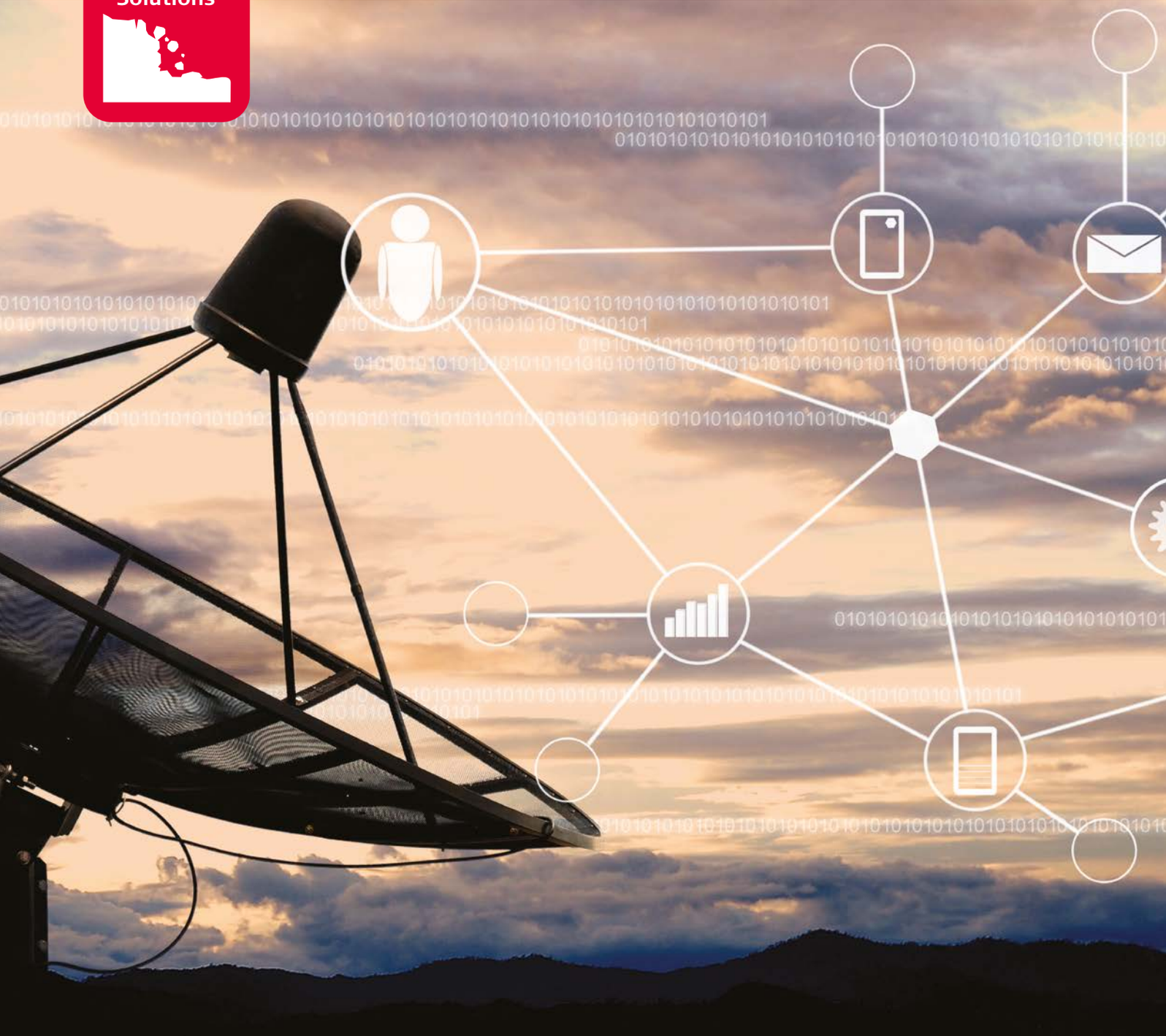


# Leica M-Com

## Solutions de communication Plug & Play pour l'auscultation



[leica-geosystems.com](http://leica-geosystems.com)

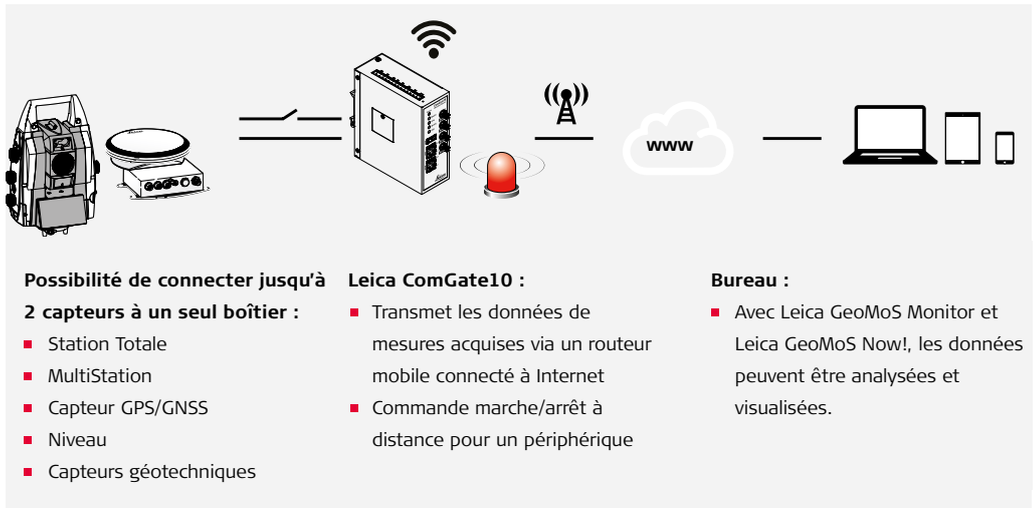


- when it has to be **right**





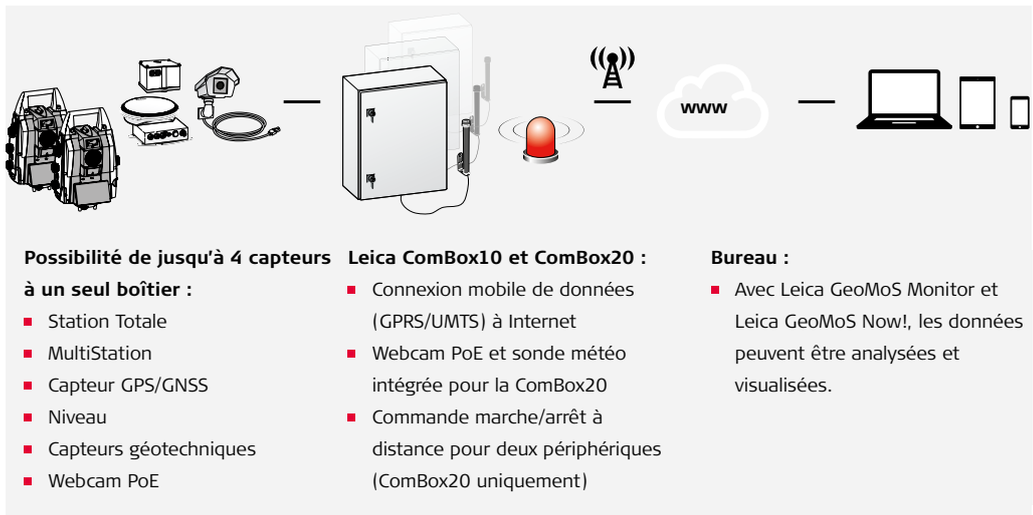
## Cas d'application : système de communication simple



### BÉNÉFICES :

- Connexion simple du capteur via port série ou USB
- Transfert de communication sur une ligne secondaire
- Fourni un capteur démarrable à froid
- Connexion TCP/IP via l'Internet mobile (UMTS/LTE)
- Possibilité de connexion via WAN/LAN/WiFi également

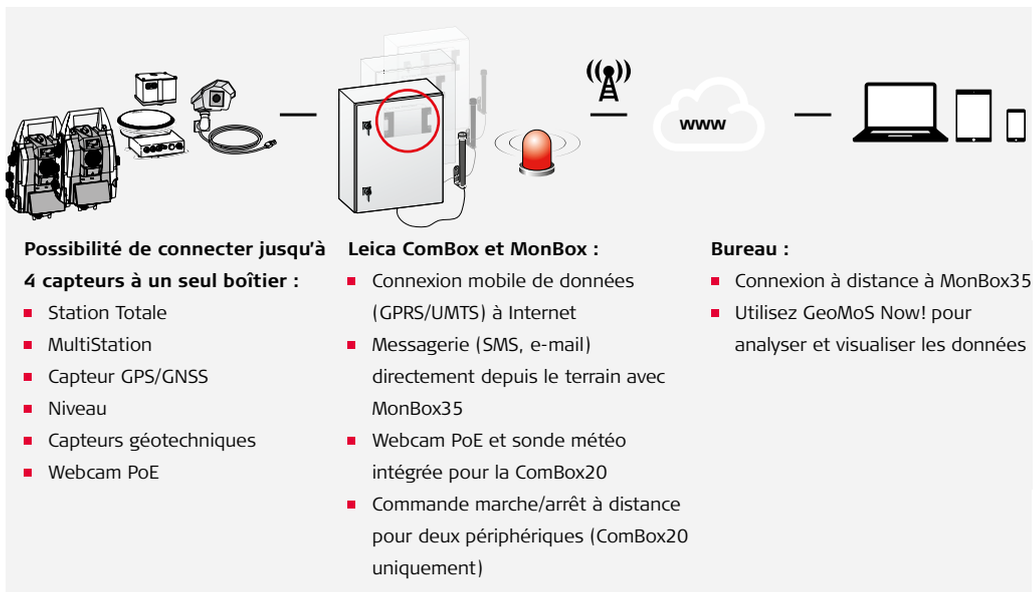
## Cas d'application : système d'auscultation avancé



### BÉNÉFICES :

- Installation « plug and play » simple
- Communication des boîtiers pré-configurés avec câbles, alimentation et logement
- Connectivité des capteurs à l'Internet mobile rapide et flexible
- Messagerie avec ports principaux d'alimentation (ComBox20 uniquement)
- ComBox10/20 pour une variété de projets

## Cas d'application : intelligence terrain pour des applications critiques



### BÉNÉFICES :

- Acquisition des données sur le terrain
- Continue de fonctionner lorsque le lien de communication est arrêté
- Configuration à distance
- Fonctionnalité de messagerie (SMS, e-mail)
- Données disponibles en ligne

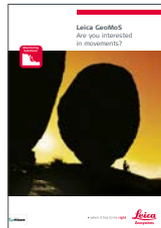
## Leica Geosystems – when it has to be right

Révolutionnant le monde de la mesure et de la topographie depuis près de 200 ans, Leica Geosystems est le leader de l'industrie des technologies de mesure et de l'information. Nous créons des solutions complètes destinées aux professionnels du monde entier. Reconnue pour l'innovation de ses produits et le développement de solutions, Leica Geosystems bénéficie de la confiance de professionnels dans des secteurs aussi variés que le levé topographique et l'ingénierie, la sûreté et la sécurité, le bâtiment et la construction, l'énergie et l'industrie pour l'ensemble de leurs besoins dans de domaine géospatial. Grâce à des instruments d'une qualité inégalée, à des logiciels élaborés et à des services fiables, Leica Geosystems offre chaque jour les moyens nécessaires à ceux qui façonnent notre monde.

Leica Geosystems fait partie du groupe Hexagon (Nasdaq Stockholm : HEXA B ; hexagon.com), un fournisseur mondial majeur de technologies de l'information qui améliorent la qualité et la productivité dans tous les domaines du géospatial et de l'industrie.



Copyright Leica Geosystems AG, 9435 Heerbrugg, Suisse. Tous droits réservés. Imprimé en Suisse – 2017.  
Leica Geosystems AG fait partie de Hexagon AB. 776948fr – 05.17



**Logiciels/services :**  
Leica GeoMoS  
Leica GeoMoS Now!



**Stations totales :**  
Leica Nova MS60  
Leica Nova TM50  
Leica Viva TS16



**GPS/GNSS :**  
Leica GMX901plus  
Leica GMX902  
Leica GM30



**Autres :**  
Leica Nivel210/220