

## Famille complète de modules de télémétrie et de suivi en géolocalisation

Les modules de télémétrie de la gamme MT et les modules de suivi en géolocalisation proposés par INVENTIA sont des produits professionnels pour des grandes ou petites applications de surveillance et de contrôle sans fil.

Des fonctionnalités performantes, une configuration flexible, des entrées-sorties intégrées et le support de protocoles de communication avec des équipements d'automatisme industriel, les modules MT offrent une solution incomparable pour les systèmes avancés en télémétrie et en télématique.

Un autre avantage de la solution proposée est un logiciel de configuration dédié, qui ne nécessite pas de compétences particulières de la part de l'utilisateur et qui permet une configuration appropriée et rapide des modules. Ils peuvent être configurés soit en local par le port série, soit à distance par GPRS. Une fonction importante est la configuration à distance qui permet des économies en coûts de maintenance dans le cas de systèmes largement déployés.



### MT-301, MT-302, MT-303, MT-304

Modules de télémétrie et de contrôle en gamme économique.



### MT-101, MT-102

Modules de télémétrie et de contrôle en gamme professionnelle qui permet l'exécution en local de programmes logiques et la communication avec les équipements externes.



### MT-703, MT-713

Modules de mesure et de consignateur d'états alimentés par pile et à économie d'énergie.



### MT-502

Modules dédiés sécurité des ascenseurs avec fonctions données et audio.



Ajouter une **DIMENSION SANS FIL** à vos installations techniques !



### INVENTIA

INVENTIA est un fournisseur international de produits pour la télémétrie et le suivi en géolocalisation, basés sur les technologies GSM/GPRS et GPS.

Fondée en 2001, INVENTIA est un des leaders dans le domaine de la télémétrie et du contrôle via GPRS.

Notre offre ne comprend pas seulement des modules pour la télémétrie et la géolocalisation, mais aussi des solutions en architecture ouverte, basées sur des standards industriels éprouvés.

INVENTIA fournit des outils de configuration et d'intégration faciles d'emploi pour offrir une interfaçage ouverte aux systèmes de supervision clients et aux systèmes de bases de données relationnelles.



### Domaines d'application

Les principaux domaines d'application de nos solutions sans fil sont :

- Les systèmes d'eaux usées
- La protection de l'environnement
- L'industrie du chauffage et de l'énergie
- Les Infrastructures et Services Publics
- La sécurité des transports et des objets



### Exemples d'application

- Surveillance et contrôle des stations de pompage
- Surveillance des stations de détente de gaz
- Relevé à distance de compteurs (eau, chauffage, énergie électrique)
- Mesure sans contact de la température dans les locaux électriques
- Suivi en géolocalisation de véhicule ou de patrimoine
- Surveillance des lignes électriques aériennes
- Surveillance de la température et de l'humidité dans les silos à grains
- Transmission de données des stations météorologiques et mesures de la pollution de l'air

