

Avec son nouveau partenaire technologique ABRITUS,

Nomadic Solutions offre aux professionnels du transport,

un boîtier multifonction très compétitif

Nomadic Solutions signe un partenariat de distribution avec la société ABRITUS, fabricant de la SmartBox, un boîtier de géolocalisation multifonctions de nouvelle génération. Nomadic Solutions met ainsi à disposition de ses partenaires-intégrateurs, une nouvelle solution modulaire très compétitive à destination entre autres du transport routier.

Expert de la mobilité, Nomadic Solutions étoffe et actualise continuellement son catalogue de solutions de géolocalisation pour balayer tous les besoins des professionnels.

Logistique, BTP, maintenance, commerciaux, taxi, transport longue distance ou urbain.... : l'équipe technique de Nomadic Solutions sélectionne, développe ou fait développer sur ses spécifications, des boîtiers répondant aux exigences de performances, de fonctionnalités et de fiabilité de tous les métiers qui gèrent des flottes de véhicules.... **Une stratégie qui lui a permis d'occuper tous les terrains et d'écouler depuis sa création, en 2003, plus de 37 000 boîtiers.**

Un petit boîtier abritant toutes les fonctionnalités

En référencant la SmartBox de ABRITUS, Nomadic Solutions propose une solution **modulaire dotée des dernières avancées techniques, qui autorise des déploiements à la demande.** La syntaxe de communication GPRS facilite le portage sur tous les types de plateformes de géolocalisation existantes. Connecté au boîtier FMS, la SmartBox, dans sa version la plus avancée, intègre :

- la **géolocalisation**,
- la **lecture des données FMS/CAN** depuis l'ordinateur de bord : carburant, vitesse, odomètre, frein moteur, heures moteur, tours moteur, poids à l'essieu, niveau de carburant, données tachygraphe, service distance, pédale d'accélération, usage de l'embrayage, température du moteur, PTO activé
- la **connexion de capteurs** complémentaires,

- la **communication en temps réel** par le réseau GPRS / GSM / SMS.

« Ce boîtier avec ses équipements complémentaires possède de nombreuses fonctionnalités en standard, ce qui le rend extrêmement compétitif sur le marché. », explique Philippe ORVAIN, Président de Nomadic Solutions.

La SmartBox est facilement configurable en fonction des besoins et conditions de l'activité : canal et méthode d'envoi des alertes, intervalles d'envoi de ces données, volume et contenu de l'information envoyée, travail en mode veille, connexion possible de PND de navigation (envoi de missions), etc.

Elle assure un travail sans défaillance même soumis à des températures extrêmes ou de fortes vibrations.

La SmartBox peut être mise à jour à distance via le réseau GPRS ou localement, via l'interface série. Elle contient un système de fichiers pour l'enregistrement hors connexion des données qui peuvent ensuite être téléchargées à distance

A propos de Nomadic Solutions

Nomadic Solutions est aujourd'hui un acteur reconnu pour son expertise des solutions d'informatique embarquée orientées métier. Concepteur de solutions innovantes et distributeur à valeur ajoutée, Nomadic Solutions commercialise une gamme de solutions matérielles pour la géolocalisation par satellite (GPS), la télématique embarquée, la traçabilité et la sécurité des personnels itinérants de l'entreprise. A ce jour, Nomadic Solutions a distribué plus de 37 000 boîtiers en France et pays d'expression francophone, se positionnant ainsi dans le peloton des plus importants fournisseurs. Elle a conçu et distribue également l'EcoGyzer®, une solution complète de suivi d'éco-conduite sans connexion au véhicule, sous forme de boîtier autonome, de caméra GPS ou d'applicatif à télécharger sur PDA.

Nomadic Solutions s'appuie sur un réseau de partenaires intégrateurs qui proposent à leurs clients des solutions clés en main de géolocalisation reposant principalement sur des services en mode hébergé (ASP).

Membre du Syntec et adhérent du pôle de compétitivité Advancity, Nomadic Solutions centre ses préoccupations sur l'éco-conduite et la sécurité routière avec des outils de synthèse vocale, les tags actifs RFID et un système d'enregistrement d'accident.

Pour en savoir plus : www.nomadicsolutions.biz