



DES ÉQUIPEMENTS MUTUALISÉS POUR UNE INFORMATION EMBARQUÉE EFFICACE ET CONVIVIALE

Adaptée à tous types de véhicules, la solution «information embarquée» proposée par SEIPRA SCORE assure aux voyageurs une information dynamique tout au long du trajet.

UNE INFORMATION PERTINENTE ET EFFICACE

En liaison avec le poste d'exploitation et grâce à une géolocalisation très performante reposant sur le GPS, l'odométrie et l'ouverture des portes, le système assure avec précision l'annonce et l'affichage, à l'intérieur comme à l'extérieur, des informations indispensables à l'attention des usagers : destination, arrêt, prochain arrêt, fourches, courses partielles, perturbations sur la ligne...



Une boîte vocale embarquée assure la diffusion sonore des informations, à l'intérieur et à l'extérieur du véhicule, conformément à la réglementation.

DES MATÉRIELS FIABLES ET PERFORMANTS

Nos équipements assurent une lisibilité maximale et un affichage de très haute qualité, véhiculant ainsi une image dynamique de votre réseau de transport. Notre gamme d'écrans TFT embarqués vous offre en outre le confort et la convivialité d'un affichage multimédia pour valoriser et enrichir votre communication à destination des voyageurs.

Conforme aux obligations de l'Annexe 11 de l'arrêté du 3 mai 2007 relative aux transports en commun de personnes, qui impose l'annonce visuelle et sonore de la destination et des arrêts à l'intérieur et à l'extérieur du véhicule.

Un pupitre de commande tout-en-un permet de piloter facilement l'ensemble des dispositifs d'informations embarqués, à l'intérieur et à l'extérieur du véhicule.

Un suivi en temps réel de votre parc de véhicules pour une gestion efficace de votre réseau de transport.

Mutualisation des équipements pour réduire les coûts.

GIROUETTES EXTÉRIURES



BANDEAUX OU ÉCRANS TFT INTÉRIEUR



PUPITRE DE COMMANDE



GIROUETTES EXTÉRIEURES FRONTALES, LATÉRALES ET ARRIÈRES : pour une lisibilité optimale



- Adaptées à tous types de véhicules (bus, autocars, mini-véhicules, tramways)
- Conformes à la réglementation en vigueur (Annexe 11)
- Affichage monochrome, à Leds blanches ou ambres, bi-mode ou couleurs
- Fort contraste, haute définition, haut niveau de luminosité
- Grand angle de visibilité, grandes dimensions
- Possibilité d'effets graphiques (clignotant, défilement, alternance,...) et intégration de logo

BANDEAUX LUMINEUX INTÉRIEURS : l'information indispensable à destination des voyageurs



- Technologie à Leds, monochrome ou couleurs
- Affichage pendant le trajet de diverses informations : arrêt, prochain arrêt, correspondances, perturbations sur la ligne, terminus ...

ÉCRANS TFT À L'INTÉRIEUR DU VÉHICULE : faire vivre votre politique multimédia



- Affichage de tous types d'informations publiques relatives au transport de voyageurs : plans de ligne, perturbations, publicité, informations passagers, annonces culturelles et commerciales ...
- Multiplis formats d'écrans, simple ou double face, et de haute résolution
- Logiciel de contenu multimedia simple d'utilisation et évolutif

PUPITRE DE COMMANDE KC650 pour piloter l'ensemble des équipements embarqués



- Pilotage des girouettes extérieures de tous types et toutes marques (interface à prévoir)
- Mise en route de l'afficheur intérieur pour l'annonce visuelle des arrêts
- Gestion du système audio pour les annonces sonores intérieures et extérieures
- Installation rapide dans tous types d'autocars, autobus, mini-véhicules
- Grande simplicité d'utilisation
- Téléchargement des données par clé USB / WiFi / GPRS 3G