

Le Système d'Information Voyageurs

EASYGo 

modulable & évolutif



Une offre packagée, performante et évolutive

à moindre coût ...

Une offre performante conçue en 3 paliers complémentaires et évolutifs
Haute compatibilité avec le matériel existant
Offre hébergée accessible via Internet
Installation et utilisation simplifiées

... et dans les délais



navocap
INGENIERIE DE LA MOBILITE



A chacun son accessibilité



EasyGo Access // Conforme dans les délais et à moindres frais

Ce palier intègre les fonctionnalités indispensables à un SIV. Il vous permet de vous équiper en SIV et de rentrer en conformité avec l'Annexe 11 simplement, dans un court délai et à moindres frais.



EasyGo Silver // La géoloc en plus

EasyGo Access + la géolocalisation de vos véhicules en temps réel (un positionnement toutes les 30 secondes), le rejeu des parcours, la diffusion de messages sur différents médias, des statistiques simples...



EasyGo Gold // Le confort des applications dynamiques

EasyGo Access + EasyGo Silver + le confort des applications d'information dynamique et d'aide à l'exploitation : information en temps réel, calcul des avances/retards, statistiques expertes, connexion à d'autres systèmes d'information, pupitre conducteur, diffusion de messages sur différents médias...

SYSTEMES COMPATIBLES
* Journal lumineux de bord (ULB)
DUHAMEL AMELI 2, SNP0005A.15.01, SNP0006A.15.01, PF6011 / 00
HANOVER
AESYS LN41.16
MOBITEC

** Pupitre girouette
AESYS (SEIPRA) KC630, KC640, KC640 / 32G
DUHAMEL PF 5004, PF 5005
DUHAMEL / Matis DH10
HANOVER DERIC+, ERIC, ERIC+, ERIC++
LLE MARK IV
MATIS FY2000, HE 200
MOBITEC, ICU400, ICU600
SLE IBIS, LUMINATOR
SLE (LAWO) Mark IV / L5807A
TA Technologies C10000

Et ses services



Expertise

Prise en charge de la saisie de l'offre
Lien vers les constructeurs de véhicules



Formation

Conduite du changement
Exploitation // paramétrage // maintenance



Proximité

Installation // Hotline // SAV



R & D

Mise en place d'évolutions applicatives régulières



Mise à jour de l'outil

En intégrant la communauté EasyGo, vous choisissez vos propres évolutions



►► Un vaste éventail de
fonctionnalités *en constante*
évolution

Un SIV conforme, fiable et performant
à moindre coût
simple & rapide

Embarqué



Pilotage annonce visuelle intérieure JLB*	●	●	●
Ecrans TFT et logiciel vidéo		En option	En option
IHM conducteur = pupitre girouette	●	●	
IHM conducteur = pupitre NAVOCAP			●
Pilotage pupitre girouette**			●
Pilotage annonce sonore intérieure (FR)	●	●	●
Pilotage annonce sonore extérieure + asservissement (FR)	●	●	●
Abonnement GPRS		En option	En option

Back-Office



Saisie manuelle de l'offre	●	●	
Import de données topographiques et horaires (dans EasyGo TA)			●
Modification des données importées			●
Paramétrage tracés cartographiques et info voyageurs	●	●	●
Gestion des véhicules		●	●
Mise à jour de l'offre et du logiciel	USB	GPRS	GPRS
Gestion des profils utilisateurs			●
Hébergement et mise à jour de la cartographie	●	●	●
Suivi cartographique		●	●
Remontées d'alertes techniques SIV		●	●
Rejeu des positions		●	●
Messages de services en temps réel			●
Suivi des courses (prise de course, avances/retards aux arrêts, fin de course)			●
IHM passage temps réel à un arrêt			●
Messagerie conducteur			●
Alertes d'exploitation			●
Synthèse des avances/retards par ligne			●
Pages schématiques			●
Interface SIRI (Stop monitoring, General message)			●
Correspondances sur un arrêt commercial			●
Déviations			●
Pack statistiques Alpha : kilomètres parcourus, temps de parcours		●	●
Pack statistiques Bêta : avances/retards, ponctualité arrêts, vitesse commerciale, courses non exécutées			●
Interface borne d'information voyageurs, suppression de course, SMS, QR-Codes, correspondances avec lignes externes sans horaires, alerte de détresse, suivi des services			En option

Un SIV conforme, fiable et performant

à moindre coût
simple & rapide



▶▶ 10 réseaux

font déjà confiance à **EASYGo**
pour équiper **plus de 500 véhicules**
en France

Urbain : Arcachon, Autocars Dominique, Autonomia, Charleville Mézières

Interurbain : Communauté de Communes de la Vallée d'Aulps, Odulys (CG45), STILE (Express A14), Sumian, Touriscar (CR Rhône Alpes), Transports de l'Ain

IHM : Interface Homme Machine
JLB : Journal Lumineux de Bord
SAEIV : Système d'Aide à l'Exploitation et Information Voyageurs
SIV : Système d'Information Voyageurs
SIRI : Service Interface for Realtime Information



NAVOCAP

ZAC Patte d'Oie - 11, rue de Savoie - 31330 Merville
Tél. : +33 (0)5 61 85 75 34 | Fax : +33 (0)5 61 85 84 25
www.navocap.com | infos@navocap.com

