



Voice-Insight propose des interfaces vocales simples et efficaces pour activer à la voix des applications de gestion et des systèmes d'information dans différents segments de marché (logistique d'entrepôt, géographie & navigation, géomatique, inspection & maintenance, contrôle de qualité, audio & vidéo à la demande). Les interfaces vocales s'intègrent aisément dans les applications existantes avec des gains productivité importants et permettent de gérer à la voix un GPS, un lecteur de code-barres ou de RFID, etc.

Voice-Insight

Voice-Insight, un éditeur de logiciels fondé en Belgique en 1999, a développé une série de technologies brevetées qui permettent d'activer à la voix n'importe quelle application reposant sur une base de données. A ce jour, Voice-Insight et ses Partenaires adressent une multitude de segments du marché: gestion de la Supply Chain; Systèmes d'Information géographique; Inspection & Maintenance; e-Car et e-Home, et bien d'autres encore. Ces applications vocales sont en outre capables d'activer une large gamme d'outils et senseurs: PC de bureau / Tablet-PC / PCs portables, PDA, Smartphones, outils de navigation portables, IRC, lecteurs de code-barres, RFID, GPS, caméras, etc.

Transport & Logistique: L'activation vocale des applications spécifiques pour camion et véhicule privé permet à l'utilisateur de se concentrer sur la route. Ce type d'application couvre et intègre le GPS, le courriel basé-GPRS, les logiciels embarqués de « gestion de flotte », une base de données de contacts, l'environnement multi media (radio, CD, DVD ...) etc.



Les solutions dans le domaine de la logistique incluent : la réception de marchandises, l'inventaire, la préparation de commandes, le traitement des retours, le tri de courrier, etc. Elles permettent de travailler en mode 'mains libres et yeux libres', apportant une amélioration substantielle en termes de productivité, d'exactitude et de sécurité.

SIG & GPS: Nos Business Partners du marché de la Géomatique, collationnent, traitent et délivrent des données géographiques ou des informations référencées spatialement. Cette technologie est appliquée avec succès au LPIS (*Land Parcel Information Systems*), à la gestion des routes (*Road Map*), gestion de biens immobiliers (*Buildings, meubles etc.*), etc..



Notre partenaire Magellan Navigation a déjà installé près d'1.000.000 de nos licences pour leurs outils de navigation activés par la voix (*produits de grande consommation*).



Inspection & Maintenance L'activation vocale des procédures contribue à la productivité et à l'exactitude d'inspections de biens où la mobilité est d'une grande importance (*inspection sur le terrain, en roulant ou en marchant*) et où la sécurité constitue en élément majeur (*ex. l'entretien maintenance de pylônes électriques*).

Avec nos Business Partners nous avons développé une série d'applications de type inspection de véhicules, services d'entretien (*électricité, gaz, égouts*), gestion des routes et des voies d'eau, de l'infrastructure immobilière etc.



e-Car & e-Home

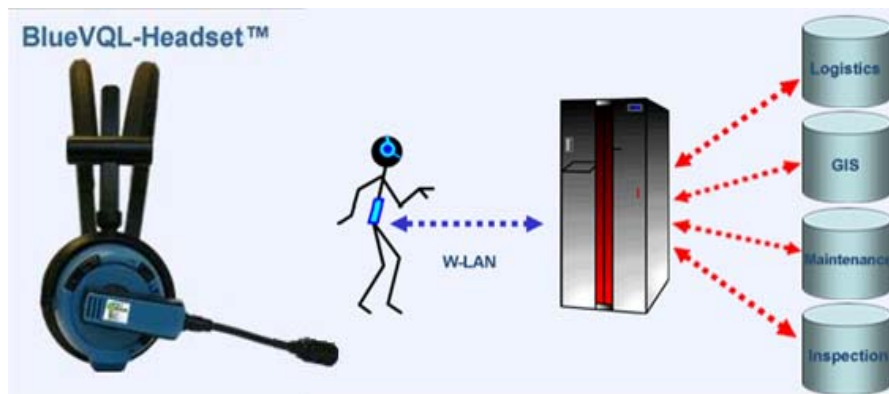


les solutions de Voice-Insight donnent accès tant aux bases de données locales (*Quels sont les parkings les plus proches de ma destination ?*) qu'aux Web Services correspondants (*Y a-t-il des places disponibles dans ces parkings ?*).
En Domotique : activation vocale de la commande à distance (interface vocale pour une combinaison de TV, EPG, réseau de camera de sécurité ...)

L'approche unique de Voice-Insight s'appuie sur une combinaison de différents facteurs:

- ✓ **Pas d'entraînement à la voix (Indépendance p.r. locuteur):**
Pas de formation vocale pour les nouveaux utilisateurs et les intérimaires
- ✓ **Vocabulaire pratiquement illimité:**
Tous les dialogues opérationnels, tout le contenu de la base de données sont automatiquement accessibles en langage quasi naturel, et dans la langue propre de l'utilisateur.
- ✓ **Support multilingue:**
Commutation automatique vers une nouvelle langue, à n'importe quel moment, lié à l'identification d'un nouvel opérateur (travail en pauses).
- ✓ **Boîte à outils de développement (User-friendly Software Development Kit - SDK):**
Un outil efficace et souple que nos Business Partners exploitent afin de développer des interfaces vocales pour leurs applications, quelque soit le domaine.
- ✓ **Une reconnaissance et une synthèse vocale de la plus haute qualité:**
Un confort au travail particulièrement apprécié des opérateurs
- ✓ **Un Hardware spécifique quand nécessaire:**
Voice-Insight propose un matériel spécialisé composé d'un PC à la ceinture (un vrai PC, pas un PDA !), d'un casque Bluetooth de qualité supérieure à celle de l'oreille de téléphonie habituelle. Voice-Insight intègre des matériels tiers (ex : lecteur de code-barres piloté à la voix).

En 2006, Voice-Insight a lancé son réseau de Clients et de Partenaires «**BlueVQL™-Ecosystem**» visant à fédérer des Business Partners dans les différents segments du marché.



Voice-Insight SA/NV Headquarter Brussels EEBIC Building 40, av. J Wybran B-1070 Brussels Belgium	Voice-Insight Wallonie rue de l'Industrie, 20 Zoning Industriel B-1400 Nivelles Belgium	Voice Insight Germany Reichertshalde 31 D-71642 Ludwigsburg Deutschland	Voice-Insight USA 10523 Esquire Pl. CUPERTINO, CA 95014 USA
Tel: +32 2 529 58 12 Fax: +32 2 529 59 83	Tel: +32 67 88 36 27 Fax: +32 67 88 36 88	Tel-1: +49/7141.97.474.83 Tel-2: +49/172.527.45.76	Tel-1: +1 408 666 1684 Tel-2: +1 650 380 3067
www.voice-insight.com		info@voice-insight.com	

Voice-Insight SA/NV – 2008/03