



Documentation descriptive du projet chez *N.V. Huisvuilcentrale à Alkmaar(NL)*.

UniWin est appliqué ici pour diriger et contrôler les actions logistiques concernant:

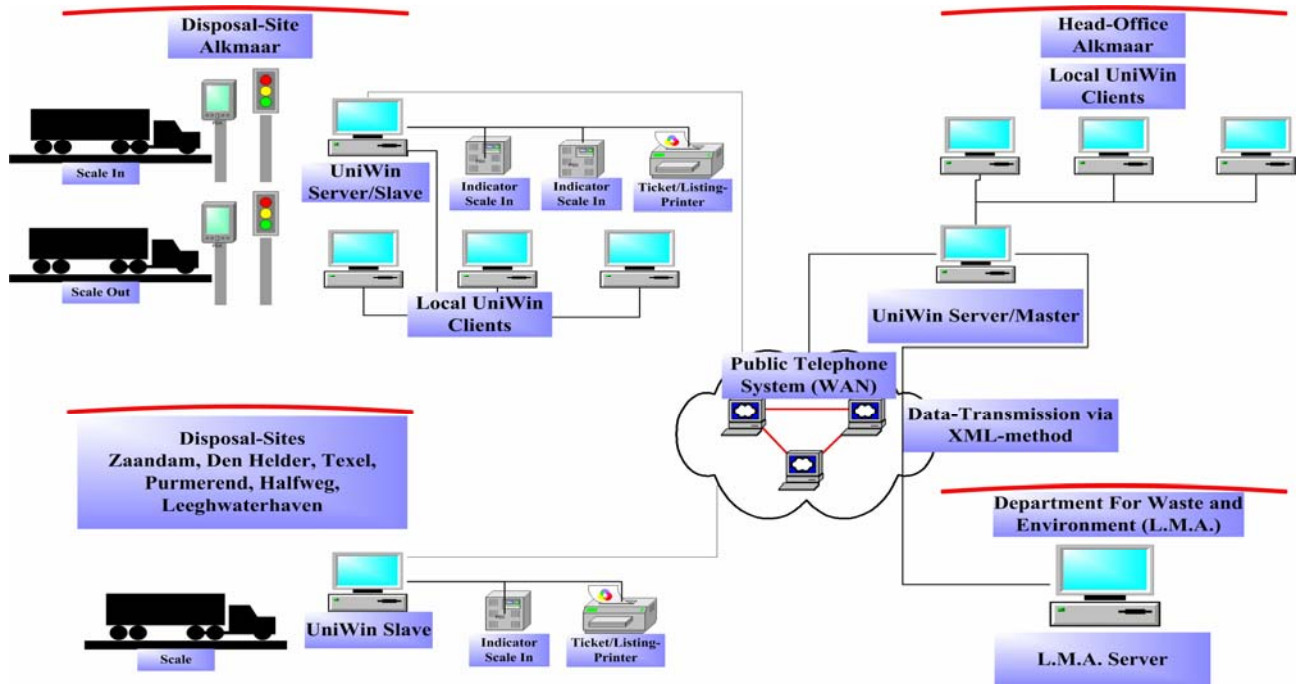
- Prise des déchets
- Administration correcte des déchets
- Enregistrement des déchets au Centre National des Déchets par avis-XML

Au verso vous trouverez une description détaillée du projet.

Infotech Logistics B.V.

Prof. Minckelersweg 4b
5144 NZ WAALWIJK
The Netherlands
Tel. (+31)-(0)416-338285
Fax (+31)-(0)416-342913
www.uniwin.nl

01001001 01101110 01100110 01101111



Description:

L'image ci-dessus présente une vue des composants du projet.

- L'utilisateur 'Huisvuilcentrale' exploite un vaste terrain pour traitement des déchets.
- Il exploite également plusieurs dépôts pour la collecte des déchets.

L'application UniWin réalise les opérations suivantes:

- Au dépôt, les déchets sont reçus et enregistrés avec UniWin.
- Les dépôts sont administrés à l'aide d'UniWin depuis un bureau central.
- Au travers d'un réseau WAN, les fichiers de base sont continuellement tenus à jour depuis le bureau central. Le procédé est contrôlé par UniWin.
- Toutes les pesées sont également rassemblées de la même manière.
- L'application UniWin au bureau central est conçue pour envoyer des avis spécifiques pour tous les dépôts vers le Centre National des Déchets.
- En combinaison avec internet, UniWin envoie et reçoit des avis-XML. Ainsi les demandes des numéros de gestion, les accusés de réception premier/suite/remise, sont assurés.

Autres fonctionnalités importantes pour l'utilisateur:

- Edition de rapports et de statistiques.
- Exportation des données de pesage vers un ERP ou un programme de facturation.