



Diese Dokumentation beschreibt ein Projekt bei *N.V. Huisvuilcentrale in Alkmaar*

UniWin wird hier angewendet zum managen von allen Logistik-Handlungen mit Bezug auf:

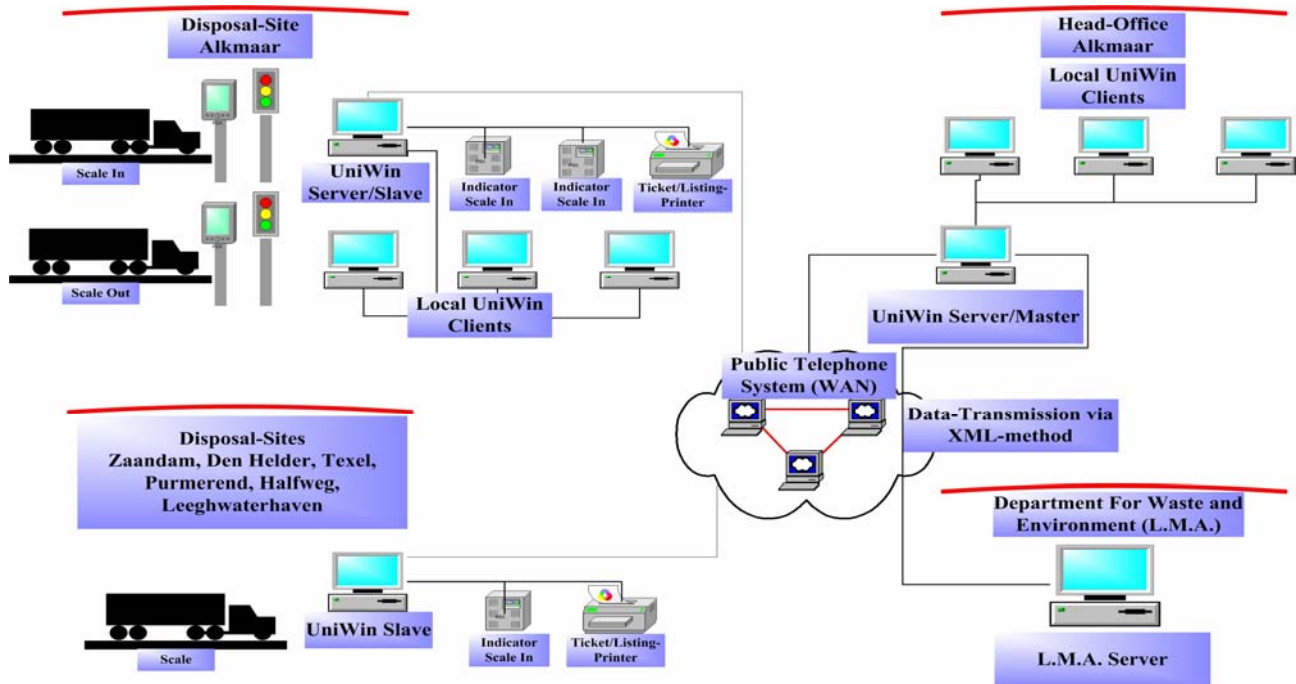
- Einnahme von Abfall.
- Korrekte Verwaltung der Abfallstoffe.
- Abfallstoffe-Meldungen mittels XML-Berichte zur National Meldungsstelle Abfallstoffe.

An der Rückseite dieser Dokumentation finden Sie eine umfassende Darlegung vom Projekt.

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



Umschreibung:

Die obige Abbildung zeigt die unterschiedlichen Komponenten im Projekt.

- N.V. Huisvuilcentrale in Alkmaar umfasst eine sehr umfangreiche Abfall-Verarbeitungs Anlage
- Nebenan haben Sie mehrere Abfall-Einnahme Stationen in Betrieb.

Die UniWin Anwendung umfasst folgendes:

- An die Einnahme-Stationen wird Abfall eingesammelt und registriert mit UniWin.
- Die Einnahme-Stationen werden verwaltungstechnisch mit UniWin am Hauptamt geführt.
- Mittels eines WAN-Netzwerk werden Stamm-Dateien aktualisiert und kontrolliert mit UniWin am Hauptamt.
- Die Wägungen werden eingesammelt in die UniWin Anwendung am Hauptamt. Dieses wird abermals kontrolliert durch UniWin, mit benutzung vom WAN-Netzwerk.
- Die UniWin Anwendung am Hauptamt ist konstruiert um für alle Einnahme-Stationen eine korrekte Meldung zur National Meldungsamt Abfallstoffe versorgen zu können.
- Mittels UniWin zusammen mit Internet werden XML-Berichte versendet und empfangen. Dabei ist die Anfrage von Betriebsnummern, Erst-empfangmeldungen, Verfolgmeldungen und Abgabemeldungen gewährleistet.

Weitere Funktionen die wichtig sind für N.V. Huisvuilcentrale:

- Zusammenstellung von Rapporte und Statistiken.
- Exportieren von Wäge-Daten zum ERP-Fakturier Programm.