



Documentation descriptive du projet chez *S.A. Rendac à Denderleeuw (Belgique)*

Rendac Denderleeuw fait partie du groupe Sobel avec des activités mondiales dans le domaine de traitement viande.

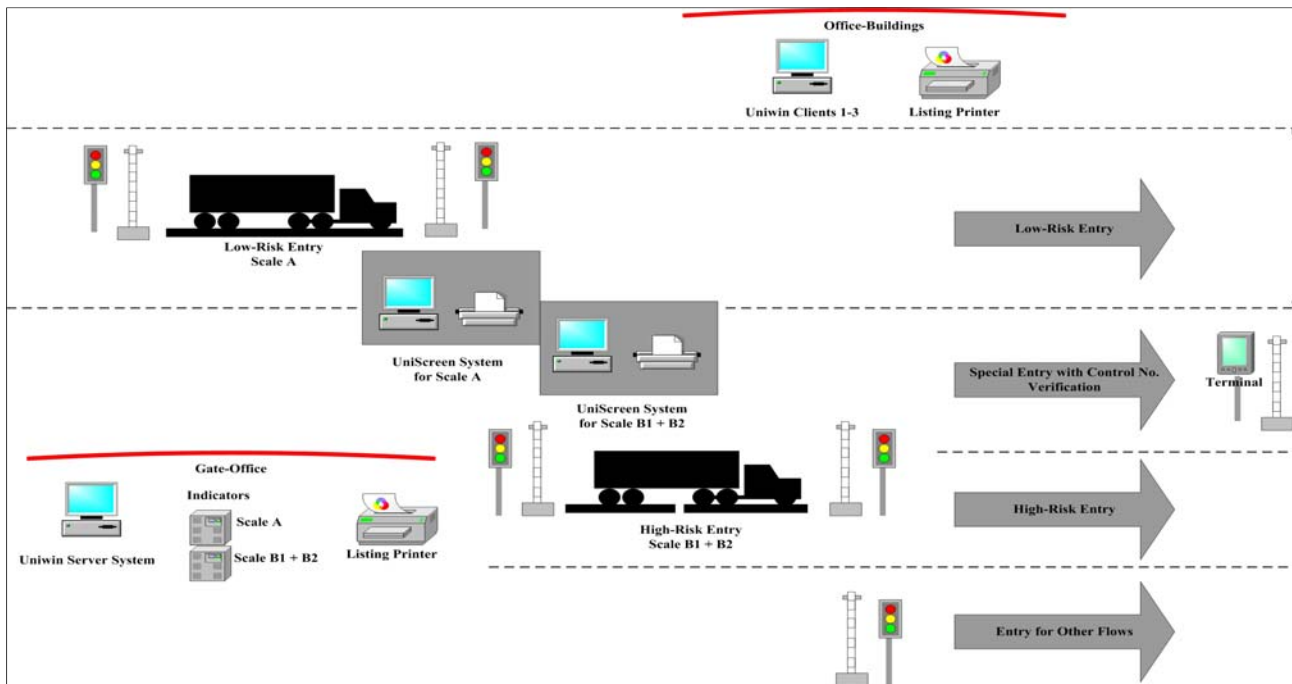
**UniWin** est appliqué pour la gestion de toutes actions logistiques concernant:

- Le processus de pesage du flux de marchandises entrant et sortant.
- Enregistrement direct des pesages, via une connexion ODBC, dans le database du système-ERP, (Oneworld par JD Edwards).
- La registration est effectuée par le chauffeur moyennant 'UniScreen'. Exceptionnellement le pesage peut être fait par l'employé de sécurité moyennant UniWin.

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



### Description:

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

En temps normal, tous les pesages sont effectués sans intervention du personnel. En cas de problèmes ou de manière exceptionnelle, le gardien peut intervenir.

La méthode de travail est la suivante:

- Le chauffeur, étant au courant de l'entrée à emprunter, place son camion sur le pont-basculé indiqué. Un contrôle de concordance du véhicule ou du transporteur est néanmoins effectué.
- Sur une console 'UniScreen' auprès de chaque pont-basculé, le chauffeur répond à une série de questions/réponses concernant: immatriculation, langue, Nr. de l'envoi, produit, etc.
- Lorsque toutes les informations attendues sont correctement renseignées, le camion est pesé. Un ticket de pesage est imprimé et la barrière est ouverte. Dans le même temps, UniWin enregistre les données dans le système-ERP.
- Le chauffeur poursuit sa route pour être chargé ou déchargé puis retourne sur le pont-basculé.
- A nouveau, il répond à une série de questions/réponses sur un écran UniScreen.
- A l'issue de cette opération, le camion est à nouveau pesé. Un ticket de pesage est imprimé et la barrière s'ouvre. UniWin enregistre les données dans le système-ERP.

Autres fonctionnalités et de statistiques:

- Edition de rapports et de statistiques.
- Enregistrement des divers autres flux de matériaux.