

UniWin is een zeer geavanceerd universeel dataverwerkingssysteem voor de opvolging van voertuigen en personen op bedrijfsterreinen waar meestal een weegbrug aanwezig is. Door de unieke opzet kan bijna elke (weeg) applicatie gerealiseerd worden.

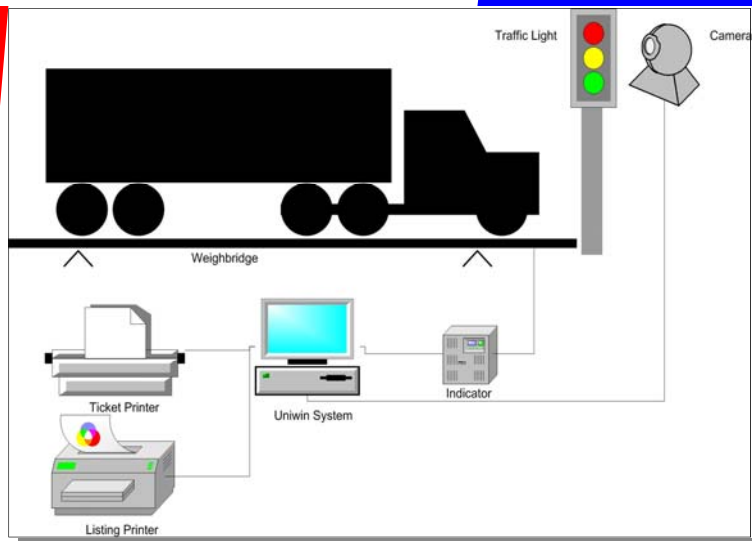
UniWin is een standaard kernel voor Windows systemen. Dit garandeert een betrouwbare applicatie waarvan reeds diverse referenties getuige zijn.

De unieke configuratieset maakt het mogelijk om specifieke applicaties in zeer korte tijd te bouwen. Aangezien geen speciale ontwikkeling nodig is heeft dit voordelen, zowel op financieel vlak als met betrekking tot de levertijden.

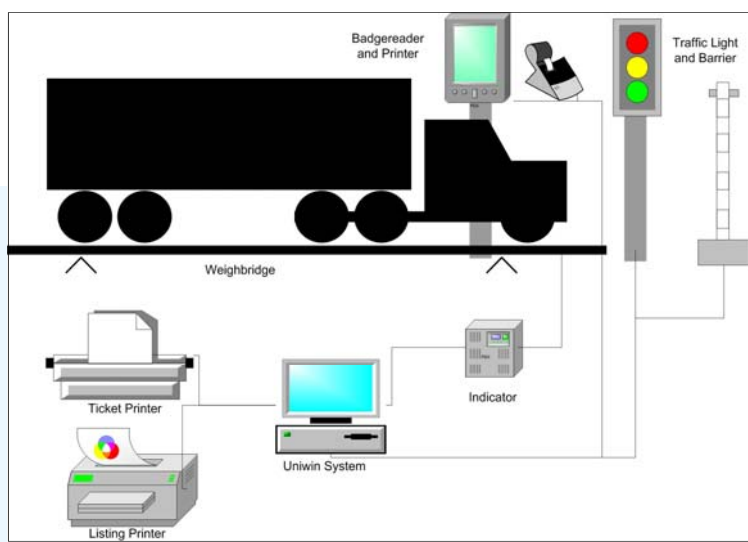
Connecties met aanverwante weegapparatuur zoals printers, stoplichten, detectielussen, zelfbedieningsposten (intercom / badgereaders) en camera's, maar ook met IO modules is eenvoudig te realiseren.

Via de database van UniWin worden de gewenste bestanden opgebouwd (bijv. klanten, producten, contracten etc.), maar worden ook bestanden voorgeprogrammeerd (bijv. badges en voertuigen). Alle bestanden beschikken over velden met speciale validaties zoals geldigheidsdatum, totalen en contractwaarden etc. Met behulp van een import/export module kunnen de gewenste gegevens uitgewisseld worden met andere management systemen (MES/ERP/CRM). Tevens wordt gebruik gemaakt van XML technologie.

Het principe van "Multi-status" / "Multi-locatie" biedt de mogelijkheid een beheersbaar systeem te creëren voor de logistieke eisen op het bedrijfsterrein. Documenten of tickets kunnen met de gewenste layout op diverse locaties worden uitgeprint.



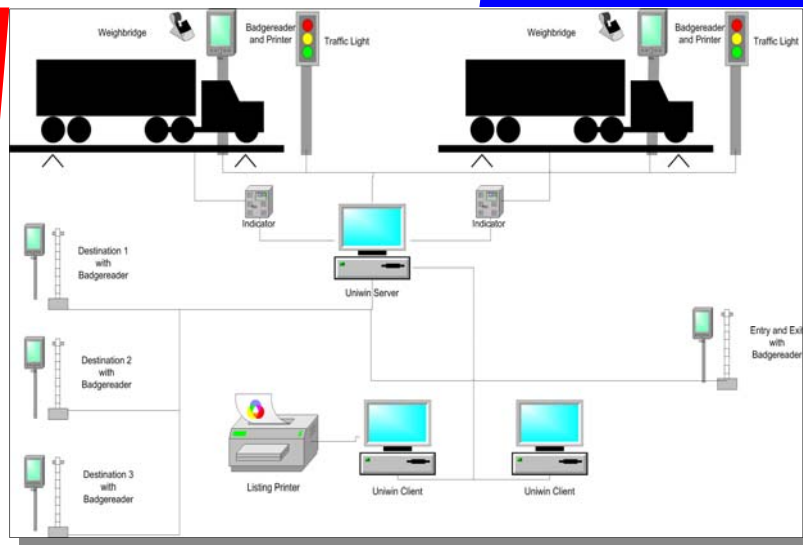
"Stand-Alone" weegbrug



Onbemande weegbrug bediening

Enkele kenmerken:

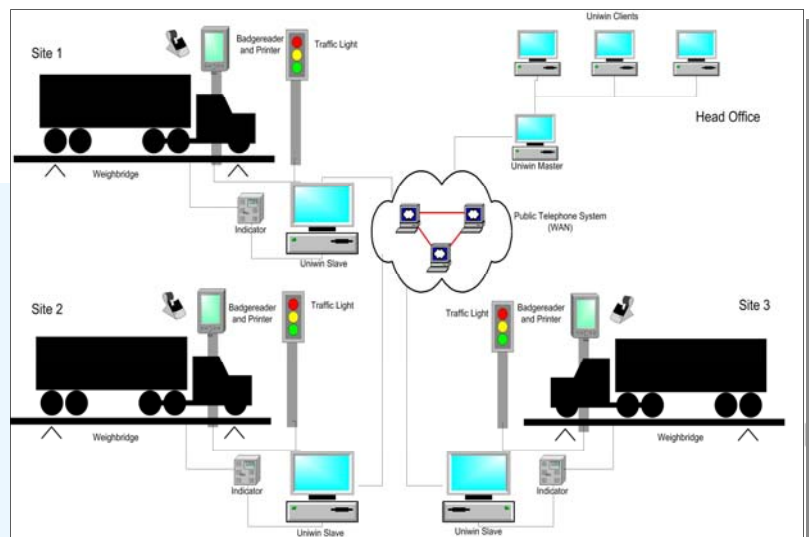
- Flexibele communicatie met (com)poorten die elke 30 apparaten aan kunnen sturen. Dit betekent dat een divers aantal weegapparaten, badgereaders of enig ander apparaat zoals IO of camera aangesloten kan worden. Voor de meest populaire apparatuur zijn drivers beschikbaar.
- Meerdere locaties kunnen gedefinieerd worden voor de volledige opvolging van voertuigen op het terrein. Zoals bijvoorbeeld ingang, weegbrug, bestemming en uitgang.
- Volledige ondersteuning van IO voor stoplichten, slagbomen en positie-controle.
- Multi-User. Werkt vanuit een simpel Windows netwerk tot het meest geavanceerde netwerk (WAN).
- Modem ondersteuning, zodat een Master/Slave database opgezet kan worden, tbv Multi-site omgevingen.
- On-/offline connectie met een host zoals een AS/400 of boekhoud systeem door gebruik te maken van TCP/IP sockets ODBC koppelingen etc..



“Multi-User” / “Multi-locatie” omgeving

Informeer vrijblijvend naar onze optionele modules, zoals:

- E-mail / Fax koppeling
- Pin / Chip apparatuur
- Beladingsmodule
- XML - koppeling
- LAP module
- Boom module



Meerdere sites met modemverbinding voor database synchronisatie

- Bediening van elke willekeurige weegbrug vanuit elk willekeurig systeem op het netwerk. Het is niet belangrijk met welk systeem het randapparaat is verbonden.
- Deelwegingen en compartiment wegen.
- Mogelijkheid om op elk willekeurig tijdstip rapporten en afsluitingen op de achtergrond af te drukken via een takendialoog.
- Verschillende rapportage tools, voor de uitvoer van data op papier, grafiek of ASCII-files.
- Login-menu voor de gebruiker, zodat verschillende gebruikers verschillende rechten krijgen.
- Meer talig (tot 16 talen) voor zowel de “User-interface” als de gebruiker van zelfbedieningsposten. De diverse talen worden on-line toegepast.
- NMI gecertificeerd onder nummer TC5788.(ijkwaardigheid voor niet automatische weeginstrumenten)



Support contract

PRECIA-MOLEN is uitgerust met een professionele helpdesk, die op zeer snelle en adequate wijze, al uw vragen betreffende UniWin kan oplossen.

De Support-Module biedt zelfs de mogelijkheid dat een van onze medewerkers het probleem op uw systeem direct oplost .

Minimale system vereisten

Deze tabel geeft u de minimale systeemeisen voor UniWin, echter veel hangt af van het type applicatie.

- Een Pentium PC op minimaal 1Ghz
- 512 Mb RAM
- Kleuren Monitor (800x600)
- Windows NT. 2000, XP, Vista
- CD-Rom
- Diskruimte ± 3 Mb voor 1000 wegingen

T +31 76 5242520
F +31 76 5228039
E sales@preciamolen.nl

PRECIA-MOLEN
P.O. Box 3246
4800 DE Breda
The Netherlands