

GPB3

**Logiciel de gestion
entrée/sortie camions**



Flexibilité et polyvalence

Le logiciel pour la gestion des ponts-basculés GPB3 combine l'ensemble des fonctionnalités de GPB2 et peut être intégré dans la borne DD2060X. GPB3 est un Progiciel métier pour la gestion du pesage sur ponts-basculés et bornes BILANCIAI qui permet de gérer 8 bornes BILANCIAI.

GPB3 EST IDÉAL POUR ÊTRE UTILISÉ DANS DIVERS SECTEURS

- Carrières
- Sites d'enfouissements et les usines de recyclage
- Cimenteries
- Ports et terminaux portuaires
- Agriculture & élevage

LIBERTÉ DE CHOIX

Matériel de contrôle multiple

- Connectivité avec les bornes Bilanciai
- Connectivité avec les bornes concurrentes
- Barrières d'accès
- Feu de circulation, retransmission par caméra des produits pesés Impression et rapports
- Facile d'utilisation et d'installation
- Importer/exporter des données sous le format CSV
- Jour et fin de période de clôture
- Fonction support Assistance/Restauration
- Rapport de base
- INM approuvé (poids et mesures) avec le numéro TC5996

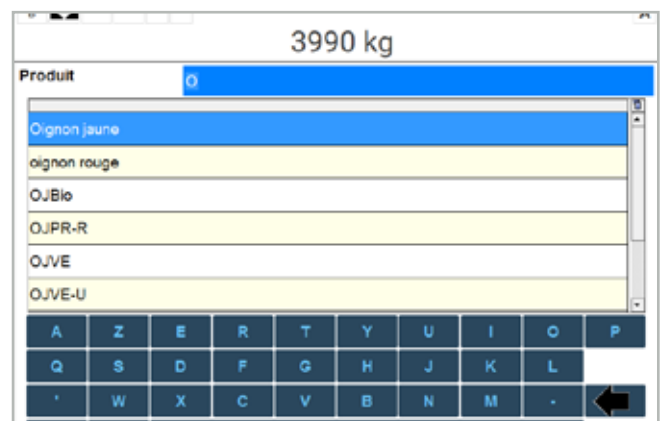
3 VERSIONS SERONT DISPONIBLES À LA VENTE

- GPB3 SELFBOX qui sera installé exclusivement dans la borne DD2060X (une licence par borne)
- GPB3 Station PC Multipostes qui sera installé exclusivement sur un ordinateur distant de la borne
- GPB3 Android pour connexion sur des appareils nomades (smartphones, tablettes, etc...) contrats, véhicules, etc.)

PRÊT À L'UTILISATION

Applications standards activées par défaut

- Couvre les fonctionnalités de base du pesage
- Connexion de 4 ponts-basculés
- Gestion de base des données (Adresses, produits, emplacements, contrats, véhicules, etc.)
- 4 bases de données supplémentaires configurables
- Multi langues : anglais, italien, français, allemand, néerlandais



SECTEURS D'ACTIVITÉ



CARACTÉRISTIQUES DU PROGRAMME

Logiciel simple, convivial et facile d'utilisation sous environnement Windows.

L'affichage du poids est permanent, les principales fonctions « pesage » sont directement accessibles depuis une seule et même fenêtre.

L'accès aux autres fonctionnalités est direct en cliquant sur une icône.

Les données sont stockées dans une base de données WINDEV (HYPERFILE).

La communication avec l'équipement de pesage se fait au travers des principaux ports de communication existants (USB, série, Ethernet, Radio,....).

De nombreux protocoles (BILANCIAL ou autres constructeurs) sont gérés.

Plusieurs langues disponibles en standard.

Protection des données par mot de passe.

Export des données en format exploitable.

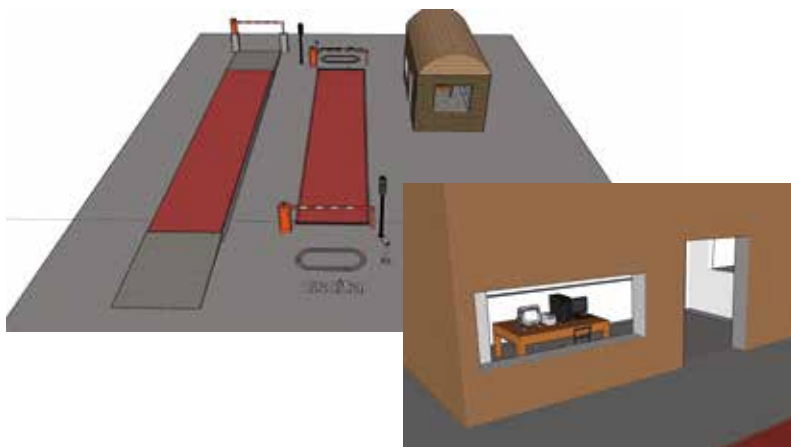
BCO 2 Rue du soleil Levant 45300 SERMAISES	BCO 2 Rue du soleil Levant 45300 SERMAISES
TICKET Ticket n° 542	EXPEDITION Ticket n° 542
Date : 10/10/2019 09:13	Date pesée 1 : 10/10/2019 09:13 Date pesée 2 : 10/10/2019 09:14
N° Véhicule : 77 Chauffeur : N° Remorque : 1	N° Véhicule : 77 Chauffeur : N° Remorque : 1
Client : DIANA FOODS Produit : Oignon jaune Transporteur : LUI MEME Divers : libel	Client : DIANA FOODS Produit : Oignon jaune Transporteur : LUI MEME Divers : libel
Pesée 1 : 3 990 kg Numéro MPP : 155 POIDS NET : 3 990 kg	Pesée 1 : 3 990 kg Pesée 2 : 3 990 kg Numéro MPP1 : 155 Numéro MPP2 : 156 POIDS NET : 0 kg

PLUSIEURS MODES DE FONCTIONNEMENT

- Pesage automatique avec bornes de pesage DD2060X et lecteur de badges
- Pesage semi-automatique avec saisie d'information complémentaire à la borne par le chauffeur
- Pesage manuel avec saisie d'informations par un opérateur
- Impression des tickets ou mémorisation des poids pesés
- Gestion des fichiers avec possibilité de faire des totalisations croisées
- Paramétrage convivial et intuitif

FONCTIONS PRINCIPALES DE GPB3

- Gestion de la borne DD2060X (badges, fichiers, imprimantes, etc...)
- Gestion de 7 fichiers paramétrables
- Gestion en mode connecté/déconnecté
- Gestion de pilotes
 - imprimante
 - lecteur de badge
 - contrôle de 7 entrées (pour barrière automatique, boucle courant, détecteur position, etc.)
 - 7 contacts sortie optoisolés
 - caméra de sécurité (si différente de notre fourniture sur devis)
 - caméra reconnaissance de plaque (si différente de notre fourniture: sur devis)

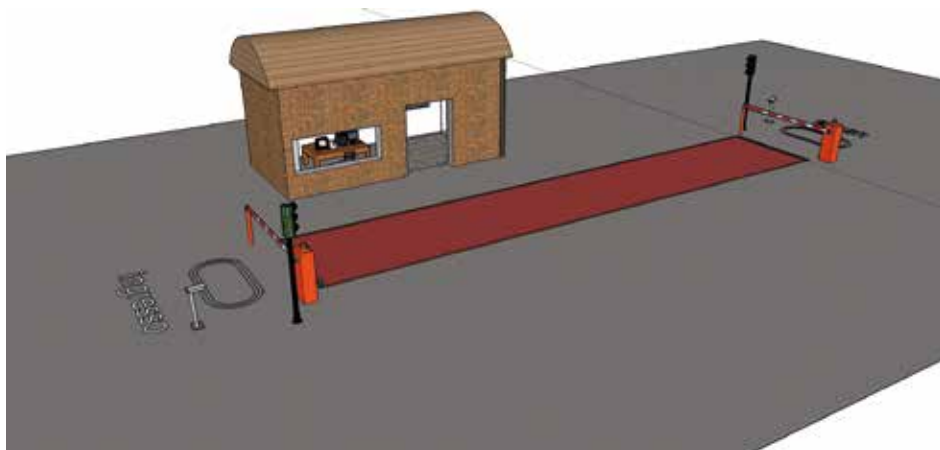


APPLICATION DU LOGICIEL GPB3

FACILITÉ DE CONFIGURATION

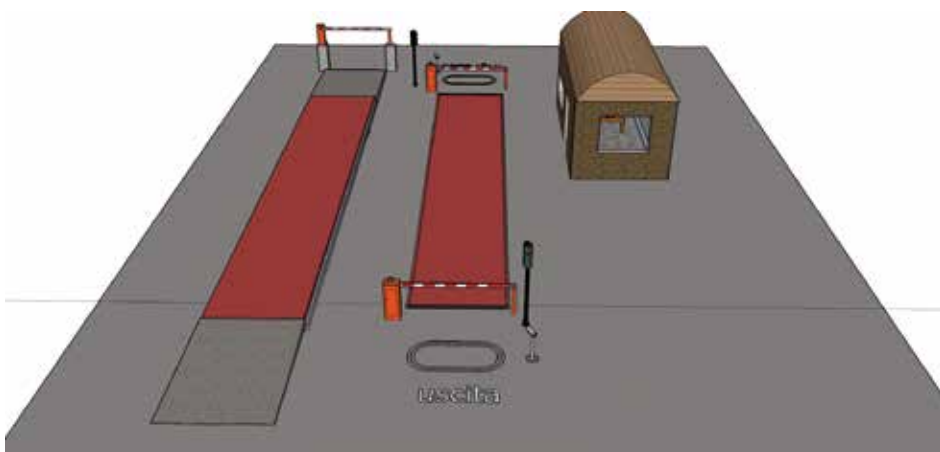
GPB3 offre un pack de logiciels pont-bascule simple et polyvalent.

Les exemples ci-dessous représentent seulement un petit échantillon de ce qu'il est possible de faire.



Exemple de configuration GPB3

- 1 X Pont-bascule
- 2 X Barrières d'accès
- 2 X Feux de signalisation
- 2 X Caméras
- 1 X Boucle de sécurité



Exemple de configuration GPB3

- 2 X Ponts
- 2 X Barrières d'accès
- 2 X Feux de signalisation
- 2 X Caméras
- 1 X Boucle de sécurité

