# Pointeuse de proximité OTA630

### **Présentation**



Pointeuse OTA630

L'OTA630 est une petite pointeuse simple. Elle est parfaite pour le contrôle de gestion des temps dans des sociétés jusqu'à 1000 employés ou en petit contrôle d'accès. L'OTA630 utilise des badges (cartes) ou porte-clés sans contact à lecture radio. Le badge est lu quand il est approché à 3 cm de la pointeuse. Aucune usure, aucune pièce en mouvement: un pointage fiable pour des années.

Le transfert des pointages s'effectue sur une clé USB standart. Il suffit d'insérer la clé dans L'OTA630, de présenter une carte spéciale de transfert et le transfert s'effectue sans aucune autre intervention. Vedex a fait modifier le firmware de ce produit afin d'obtenir un fonctionnement simple et sécurisé (impossible de "voler" les pointages sans la carte spéciale). L'OTA630 est utilisable dans le concept de la pointeuse mobile (chantiers, tournées, etc ..).

Une 2e tête de lecture peut être ajouté pour résoudre des cas de petits contrôle d'accès.

Existe uniquement en pack EASY.

### Caractéristiques

Opération simplifiée et sécurisée du transfert par clé USB (fonction designée par VEDEX)

Grand afficheur graphique rétro-éclairé bleu

Afficheur en français

Buzzer

Visualisation du nom d'utilisateur sur l'afficheur

Capacité pour 24000 pointages

Configuré jusqu'à 1000 utilisateurs

Batterie interne pour maintenir l'horloge hors tension

Batterie de fonctionnement total en cas de coupure de courant (4 heures environ, batterie neuve)

Collecte des pointages à travers une clé USB

Utilisable en contrôle d'accès

Entrée au standart Wiegand

Relais temporisable pour le contrôle d'accès

Alimentation par bloc secteur externe: 220 Vac/9 Vdc

Température de fonctionnement 0°- 45°C

Plage de fonctionnement 20% - 80% d'humidité

Hauteur: 175 mm - Largeur: 130 mm - Profondeur: 45 mm

Poids: 0.55 kg

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis



Pointeuse OTA630

# Logiciel de gestion des temps

**W630** ce logiciel ergonomique et simple d'approche est destiné aux entreprises dont le besoin est plus orienté contrôle. **W630** est utilisé principalement à partir de 3 boutons:

TRANSFERER: transfert des pointages stockés dans la clé USB (votre ordinateur n'est pas utilisé quand les employés pointent: la pointeuse est autonome)

CORRIGER: visualisation à partir de filtres (les absents, les présents, les pointages impairs, etc ...) et correction ou ajout manuel

**IMPRIMER**: impression sous de multiples formats (date à date, semaine à semaine, heures / minutes ou heures / centièmes, tri) et exportation texte pour Excel, OpenOffice ou utilisation avec un logiciel personnel.

**Note:** Tous les logiciels Vedex possèdent un système de double ou triple lignes journalières permettant l'enregistrement non modifié ou modifiable des pointages originels sur la 1e ligne. L'heure d'un pointage est ainsi toujours prouvée même après une correction manuelle. Les lignes suivantes permettent la saisie manuelle.

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.

## **Exemple d'édition**



Cliquez sur l'image pour agrandir

W630 ou W300 édition

### **Transférer**



W630 écran de récupération des pointages

**W630** recherche automatiquement la clé USB. Le transfert est éxecuté sans aucune autre intervention. Astuce: plusieurs pointeuses peuvent être transférées à l'aide de la même clé USB.

# Corriger (1)



W630 & W300 écran liste des pointages

La liste des pointages permet une recherche et une correction facile des pointages. Un simple clic sur l'un des filtres provoque l'affichage de: tous (toutes les journées)

- présence (au moins un pointage dans la journée)
- absence (aucun pointage)
- pairs et égal au prévu (nombre de pointages pairs et égal au nombre théorique de pointages renseigné dans la fiche personnelle)
- pairs et différent du prévu (nombre de pointages pairs et différent du nombre théorique de pointages renseigné dans la fiche personnelle)
- impairs (nombre impair de pointages) La période de visualisation est réglable (à partir de 1 journée). Les bornes sur employé début et employé fin sont également positionnables.

# Corriger (2)



W630 & W300 écran de correction

L'écran de correction présente 3 lignes par jour. La ligne bleue représente les pointages réellement effectués par l'employé, cette ligne n'est pas modifiable par l'utilsateur. La ligne verte représente les pointages transformés par le programme d'après les paramètres d'arrondissement de l'employé, cette ligne n'est pas modifiable par l'utilsateur. La dernière ligne est par défaut identique à la 2e ligne. Sur cette ligne, vous pouvez effectuer toutes vos corrections ou ajouts d'heures. Cette ligne est remplie par le programme tant que vous n'y effectuez pas de modification. Le programme ne la modifie plus dès votre première modification. Gestion de 14 entrées/sorties par jour. La couleur des cases entrée est différente de celle des cases sortie.

Vous gérez cet écran sans la souris: les touches FLECHE, ENTREE ou TAB => changement de ligne ou case

- Les touches PAGE HAUTE et PAGE BASSE => changement d'employé
- Les touches CTRL + PAGE HAUTE et CTRL + PAGE BASSE => changement de semaine
- La touche F2 => sauver La saisie est raccourcie (tapez 10 qui sera affiché en 10.00, tapez 1 qui sera affiché en 1.00,

tapez .1 qui sera affiché en 0.10, tapez .01 qui sera affiché en 0.01). La valeur est préselectionnée pour le remplacement dès que le curseur arrive dans la case.

# **Impression & exportation**

Ceci est la dernière étape. Tout aussi facile que les écrans pécédents: il suffit de sélectionner un format d'édition ou d'exportation, de définir les dates début et fin de l'édition, l'ordre de tri de l'édition (par nom, par numéro ou par matricule), l'employé début et l'employé fin, l'impression des heures au format heures et minutes ou heures et centièmes. Cliquez ensuite sur IMPRESSION/EXPORTATION: votre édition est visualisable à l'écran (mode zoom possible), vous pouvez ensuite l'imprimer ou l'annuler.

# 3 simples étapes

En 3 simples étapes, l'utilisation de **W630** a été démontrée. Tout est conçu dans **W630** pour vous faciliter l'utilisation: le sommaire (paramétrable à droite ou à gauche) présentant toujours les choix possibles adaptés à l'écran (pas de menu gigantesque à balayer)



W630 écran imprimer ou exporter

- l'emploi de couleur pour différencier (exemple: le filtre actif dans la liste des pointages est vert, les autres sont rouges)
- la saisie des dates ou des semaines en cliquant directement dans un calendrier (inutile de tapez 8 chiffres et 2 séparateurs)
- la saisie et la navigation rapides en correction de pointages (la main reste sur le clavier)
- la mémorisation permanente des pointages réellement effectués par l'employé (absence de contestation)
- la possibilité d'arrondir le total de la semaine
- la recherche automatique de la clé USB
- un seul clic pour transférer
- l'édition de contrôle
- la sauvegarde automatique de vos données dans un sous répertoire (à chaque démarrage de **W630** et une seule fois par jour)
- la sauvegarde manuelle (juste par un clic au moment où vous le désirez) dans un sous répertoire et encore d'autres fonctions à découvrir ...

### La fiche du personnel



Créer ou modifier un employé est simple et rapide. un employé est affecté à un numéro de carte

- son nom peut apparaître lors d'un pointage
- une pointeuse OTA630 permet la gestion de 1000 employés
- sélection de l'arrondi d'entrée (0, 5, 10, 15, 30 ou 60 minutes supérieures)
- sélection de l'arrondi de sortie (0, 5, 10, 15, 30 ou 60 minutes inférieures)
- tolérances d'entrée ou de sortie règlables (temps d'entrée en retard ou de sortie en avance permis)
- décalage d'entrée ou de sortie (permet d'arrondir les heures sur des valeurs autres que celles se terminant par .00, .05, .10, .15, .20, .25, .30, .35, .40, .45, .50, .55)
- sélection de l'arrondi du total de la semaine (0, 5, 10, 15, 30 ou 60 minutes inférieures ou supérieures)
- décalage du point minuit (le changement de jour peut se faire entre 0 h et 12 h)
- extension dynamique de journée (le changement de jour se fait automatiquement x heures après la dernière entrée: ce

système permet de gérer des horaires 3 x 8 sans reparamétrer)

- gestion des périodes d'inactivités (interruption de contrat momentanée)

### L'utilisation de W630 nécessite

- 1 Go de Ram minimum
- Win XP minimum
- Ecran 1024 \* 768 minimum
- 30 Mo de disque libre
- Lecteur de Cd Rom
- Port USB

#### Offre

Dans un pack, tout est inclus pour 10 employés y compris le port. Rien à ajouter sauf badges ou porte-clés supplémentaires. Le support téléphonique est illimité pour le pack EASY. **Nous ne proposons pas de location, leasing, crédit-bail, redevance par salarié et par mois, etc ...** 

Pointeuse à badge ou porte-clé sans contact (lecture radio)

#### PACK EASY-1

- 1 pointeuse OTA 630 (transfert par clé USB sans câble)
- 1 alimentation 220vac/9vdc
- 1 logiciel de conception VEDEX **W630** (1 à 16 pointeuses, 1 à 1000 employés)
- 10 badges de proximité RFID (badge sans contact)
- 1 mode d'emploi (format PDF sur Cd)
- 1 port (France métropolitaine et Corse) inclus
- 1 garantie un an par retour en atelier
- 1 SUPPORT TELEPHONIQUE ILLIMITE

#### PACK EASY-2

- idem PACK EASY-1 sauf 10 porte-clés au lieu de 10 badges



#### Options

- Tête de lecture indépendante, étanche, anti-vandale afin de pouvoir utiliser l'OTA 630 en contrôle d'accès, en extérieur ou pour 2 postes de pointages
- Pointeuse OTA 630 (hors pack) avec alimentation 220vac/9vdc
- Badge proximité RFID (badge sans contact) supplémentaire
- Porte-clé proximité RFID (porte-clé sans contact) supplémentaire
- Casier de rangement (plastique blanc) 10 cartes



HOROFRANCE BP 423 - 85504 LES HERBIERS Tél. 02 51 64 81 15 Fax 02 51 71 60 37