



Smart Time Office.

La Gestion de Temps pour le PME



SOMMAIRE

Progressif, Simple et Favorable.

Avec notre solution Smart Time Office vous éprouver la simplicité de la Gestion de Temps. Une solution avec une pointeuse moderne et ensemble avec un logiciel convivial à l'hauteur des besoins d'un PME.

La Pointeuse du serie NT860 est prévue d'un écran couleur graphique d'ou votre personnel puisse facilement pointer ENTREE ou SORTIE. sans aucun problème on peut faire Plusieurs pointages par jour.gewenst.

Le pointage s'effectue par Badge de Proximité (version NTA) ou Emprunte Digitale (version NTB). La Pointeuse se connecte simplement via le réseau TCP/IP ou via une connection USB ou sur Clé USB. Grace au logiciel, qui convei les pointages vers des heures de prestation, Heures sub ou absences mais modifiable par l'administrateur du système. Tous les écrans sont clair et simple et avec quelques clicques sur la surit, convertit dans des rapports. On Plus, un écran de Présence vous rend on temps réel qui est présent et qui est absente.

GÉNÉRAL

- Gestion de temps pour 15 personnes (extensible par 10)
- 10 codes d'absences - 10 règles de calcul d'heures sup - 10 Compteurs de temps
- Jusqu'a 50 pointtages par employée par jour
- 10 définitions de pauses - 10 règles d'arrondis
- Tableau de Présence
- Aperçu graphique des présences
- Des rapports prédéfinis
- Calcul des temps de prestation, heures de récupération et heures sup.
- Simple intégration dans le réseau informatique
- Calendrier des jours fériés Belge.
- Aperçu annuel des présences
- Calcul aussi bien des prestations on Fix ou on Flex.
- 10 programmes journaliers - 10 programmes hebdomadaires



Caractéristiques Badgeuse



Modèle	Série 860
Capacité stockage	1.000 utilisateurs, 30.000 pointages
Information	Nom, ID- utilisateur
Mémoire	256 MB, 64 MB flash
Touches Fonction	5 touches prédéfinies pour enregistrement absence/Alpha numérique
Affichage	2,8 " TFT 320 x 240, 65.000 Couleurs
Lecteur	Lecteur RFID Badge ou lecteur Empreinte digital avec lecteur RFID
Communications	TCP/IP , USB
Sonnerie	programmable intern
Alimentation	DC 9 V
Température	0°C - 45° C
Humidité	10% - 80% (pas de condensations)
Matériel	GFK/aluminium brossé
Dimensions (mm)	190x170x105 (LxHxP)

Smart Time Office RFID

- Lecteur de cartes Proximity NTA860
- Logiciel Smart Time Office CD
- Câble USB
- Alimentation
- Câble réseau
- 15 Badges
- Manuel d'utilisateur Française

Version Smart Time Office Biometrie

- Lecteur d'emprunte digitale NTB860
- Logiciel Smart Time Office CD
- Câble USB
- Alimentation
- Câble réseau
- Manuel d'utilisateur Française

Rem.: L'enroulement des empreintes digitales puisse ce faire sur le lecteur NTB860 ou par une lecteur d'enroulement (option)



Verdeelt door:

Bn Consult bvba



Slekkestraat 3, B8510 MARKE

+32 476 029488

bnconsult@telenet.be

www.bnconsult.be

BTW BE 534.491.873