



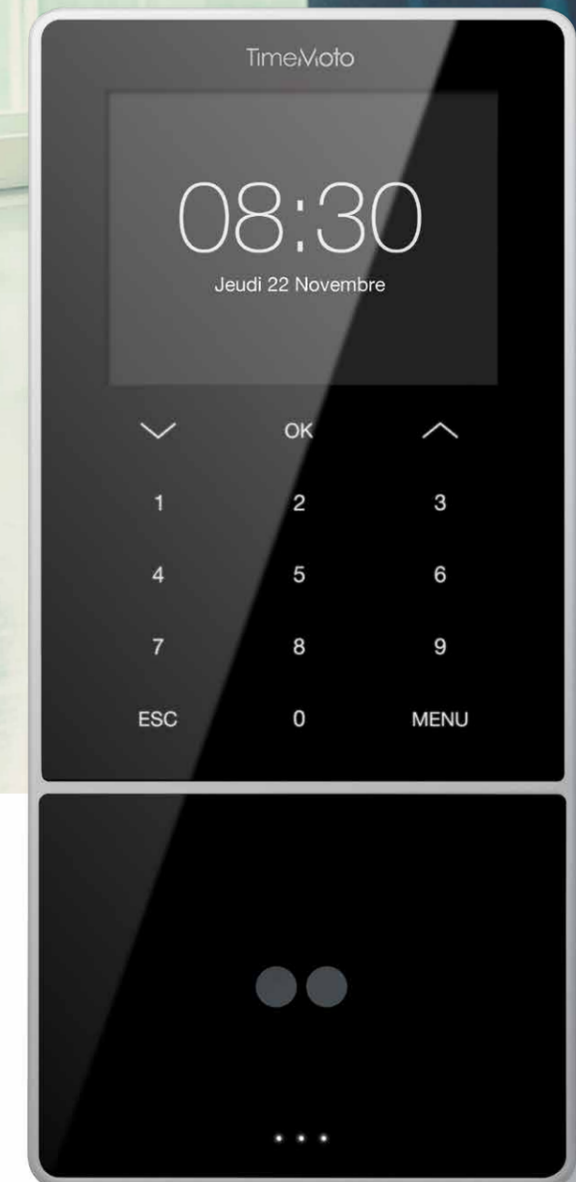
TimeMoto®

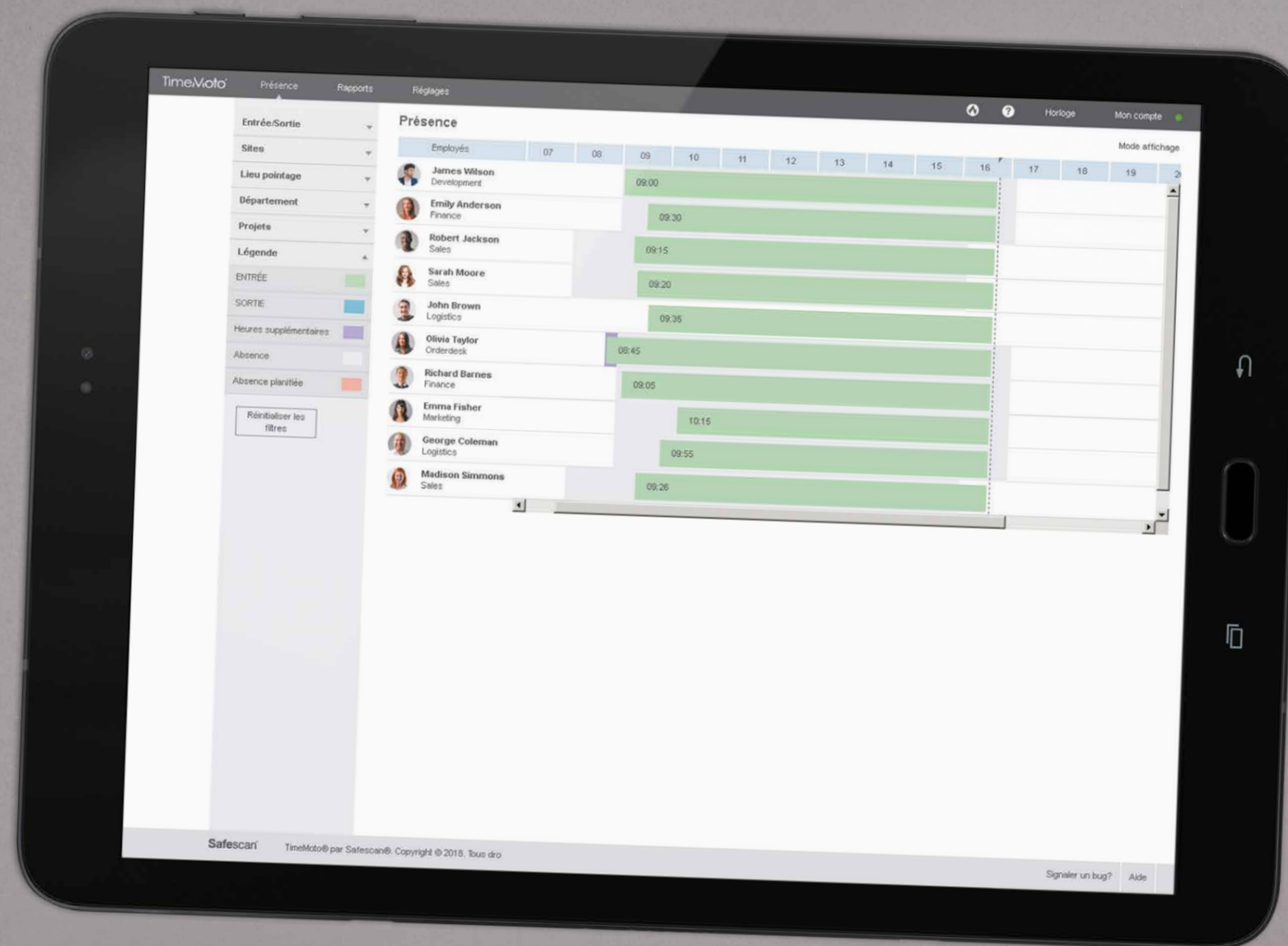
EASY TIME & ATTENDANCE
POWERED BY THE CLOUD



SIMPLIFIER LA GESTION DES EMPLOYÉS

Vous cherchez un système unique, facile à utiliser qui peut gérer tous vos besoins en feuille de temps, planification et reporting ? TimeMoto est le moteur basé sur le cloud qui alimente l'ensemble du système de gestion de présence et de planification. Les employés peuvent pointer à l'entrée et à la sortie sur n'importe quel périphérique, en tout lieu. La technologie push avancée met à jour toutes les données en temps réel, de sorte que vous voyez instantanément qui travaille et où. Et parce que TimeMoto fonctionne en toute sécurité sur le cloud, il n'y a rien à installer : ni serveur, ni logiciel, connectez-vous et c'est tout. La gestion des employés n'a jamais été aussi facile.





PRÉSENCE PERSONNEL EN TEMPS RÉEL 24/7

TimeMoto utilise la technologie push pour mettre à jour instantanément les données de pointage des employés sur le cloud. Voir qui est arrivé et qui est parti avec une précision minute par minute.

ACCÈS 24/7 EN TEMPS REEL DE N'IMPORTE QUEL NAVIGATEUR

Peu importe où vous êtes ou l'appareil que vous utilisez, il vous suffit d'avoir un navigateur web et une connexion Internet afin de gérer vos données.



POINTAGE SUR SITE

Les pointeuses TimeMoto incluent la reconnaissance des empreintes digitales, la reconnaissance faciale et le pointage parfait pour le personnel d'entrepôt, de fabrication et de bureau.

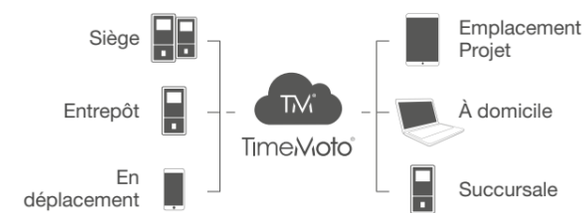
Depuis votre entrepôt local vers un site de projet à Dubaï, TimeMoto vous permet de gérer de façon transparente une main-d'œuvre variée et mobile par le biais d'une seule interface simplifiée.

POINTAGE NAVIGATEUR BUREAU

Les employés peuvent pointer en entrée et sortie de n'importe quel navigateur web sur toutes les plate-formes - idéal pour saisir le temps de travail à la maison ou à partir de tout emplacement distant.

POINTAGE APPLICATION MOBILE

L'application TimeMoto est facile à utiliser et permet aux employés de pointer les heures sur un smartphone ou tablette, idéal en déplacement ou sur la visite d'un client.



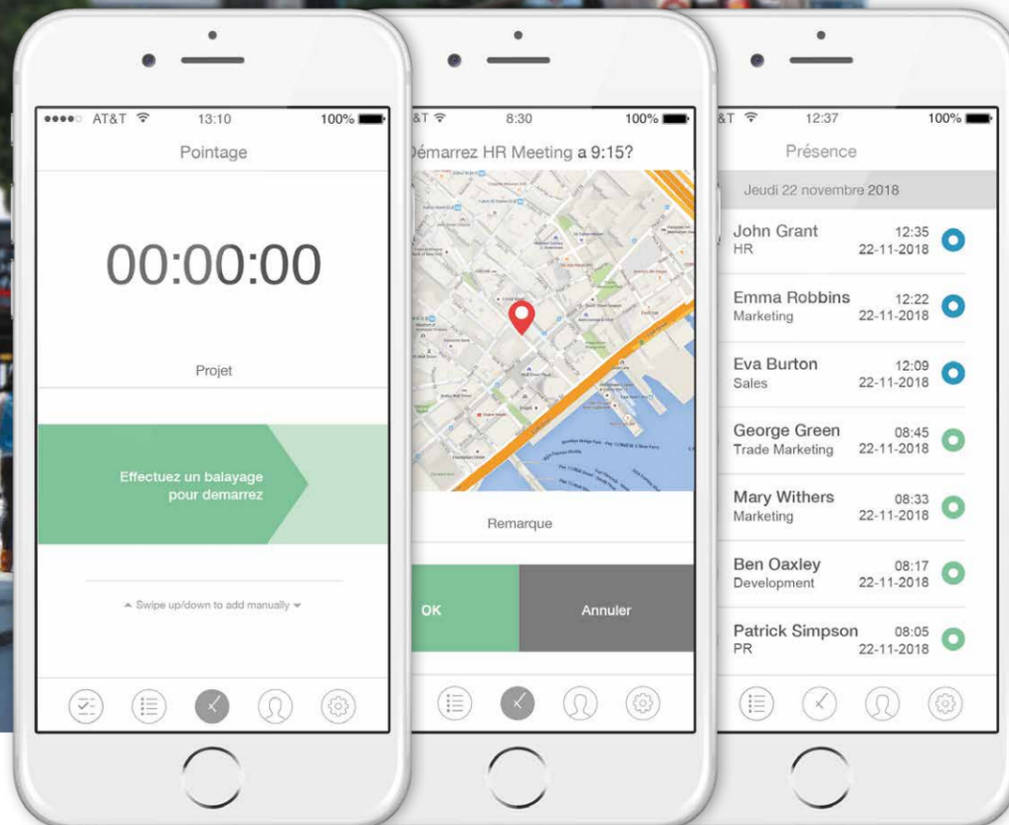
**CHAQUE
ENREGISTREMENT
TEMPOREL
COMPREND:**

Code
 Projet Terminé Audit
 Suivi Employé
 Statut Horodatage
 Géolocalisation
 Commentaires

**RAPIDE, FACILE
ET PRECIS**

Quel que soit la poiteuse utilisée, il ne faut que quelques secondes pour pointer en arrivant et en partant. Sélectionnez un code de projet ou de travail et ajoutez un commentaire si vous le souhaitez, puis confirmez en appuyant sur une des touches. Besoin d'ajouter manuellement du pointage ? Pas de problème ; vous pouvez l'ajouter en décimales ou au format heures-et-minutes.

Votre pointage et votre géolocalisation sont cryptés et placés sur le Cloud en temps réel avec une précision à la minute près, aucune donnée n'est perdue. Si vous perdez votre connexion Internet, les données sont stockées localement jusqu'au rétablissement de la connexion, puis automatiquement placées sur le Cloud.





AJOUTEZ FACILEMENT DE NOUVEAUX SITES

Vous ouvrez un nouveau bureau ou ajoutez de l'espace à votre entrepôt ? Il est facile d'ajouter un ou plusieurs pointeuses TimeMoto partout où vous en avez besoin. Il suffit de brancher le nouvel appareil dans votre réseau et d'activer la fonction de partage de données.

PLANIFICATION AVANCÉE

TimeMoto propose deux niveaux de planification adaptée à vos besoins.

RÉGULIER

Pour les entreprises qui travaillent à des heures de bureau standard. Créez de multiples horaires prédéfinis pour chaque employé, incluant les débuts et fins de journée, les pauses, les jours de la semaine et des règles d'arrondi personnalisables.

FLEX

Pour les entreprises qui travaillent en équipe ou en dehors des heures normales. Créez des horaires de travail dynamiques pour 24 heures. Gérez les vacances, les jours fériés, les arrêt maladie et les absences. Définissez les rôles prédéfinis et les préférences des quarts pour chaque employé. Caissier en arrêt-maladie ou cuisinier en retard ? Flex vous montre instantanément qui est disponible et qualifié pour couvrir l'écart. notifier automatiquement les employés de leurs quarts de travail à venir et des changements.



TimeMoto

Présence

Rapports

Réglages

Général

Compagnie

Autorisations

Emplois du temps

Pointeuse

Catégorie de rémunérati...

Solde de vacances

Notifications

Back

Réglages



Changer la photo

Supprimer photo

Supprimer Utilisateur

Prénom James

Nom de famille Wilson

Date de naissance 16/10/1985

Adresse Pinasplein 151

Code postal 3028 XW

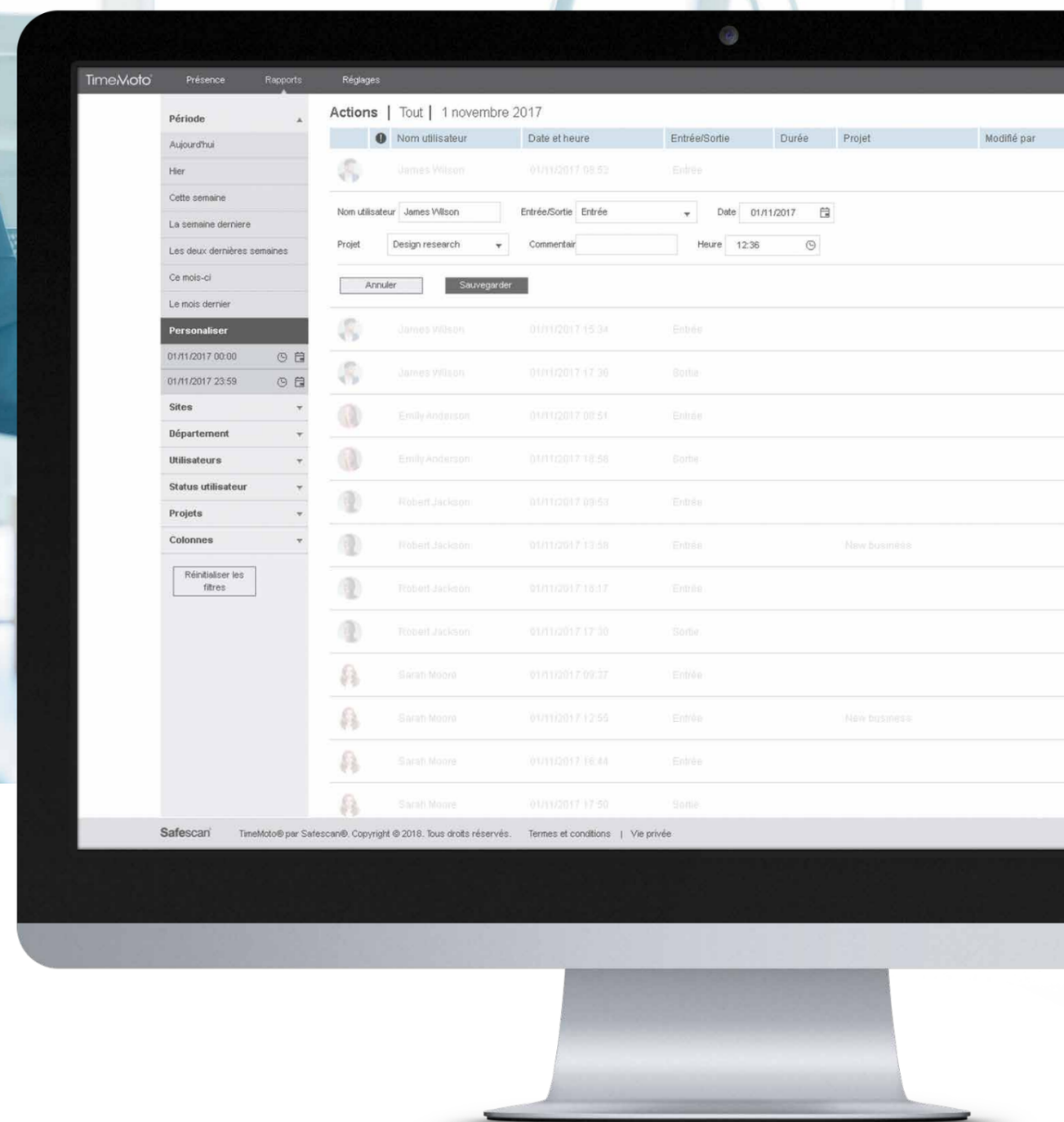
Ville Rotterdam

Pays Nederland

Region Aucun

Safescan

TimeMoto® par Safescan®. Copyright © 2018. Tous droits réservés. Termes et conditions | Vie privée



APERÇU INSTANTANÉ POUR ACTION INSTANTANÉE

TimeMoto détecte automatiquement les irrégularités dans les données de pointage de l'employé afin de pouvoir les gérer quand elles se présentent. Les utilisateurs autorisés peuvent facilement modifier des enregistrements de temps dès l'écran de présence du personnel ; vos rapports se mettent automatiquement à jour. TimeMoto enregistre les nouvelles données avec l'original, alors il y a toujours une piste de vérification à suivre.

RAPPORTS APPROFONDIS DU BOUT DES DOIGTS

Il suffit de cliquer pour examiner vos données temporelles par semaine, mois, projet, service, lieu, client et plus encore. Imprimez les feuilles de temps des employés directement à partir de l'écran. Exportez vos données directement vers votre logiciel de traitement de la paie, ou enregistrez-les au format Excel ou .CSV. Vous souhaitez partager votre rapport? Envoyez-le à des collègues sous forme de .PDF.



PARFAIT POUR CHAQUE INDUSTRIE

La puissance, l'évolutivité de TimeMoto et sa facilité d'utilisation en font une excellente solution pour tous les secteurs industriels. Des hôtels aux hôpitaux, des restaurants aux chaînes de vente au détail, des sites de construction aux constructeurs automobiles, TimeMoto peut solidement et en toute sécurité gérer le suivi spécifique, la planification de votre entreprise et de reporting que vous ayez dix employés ou dix mille.

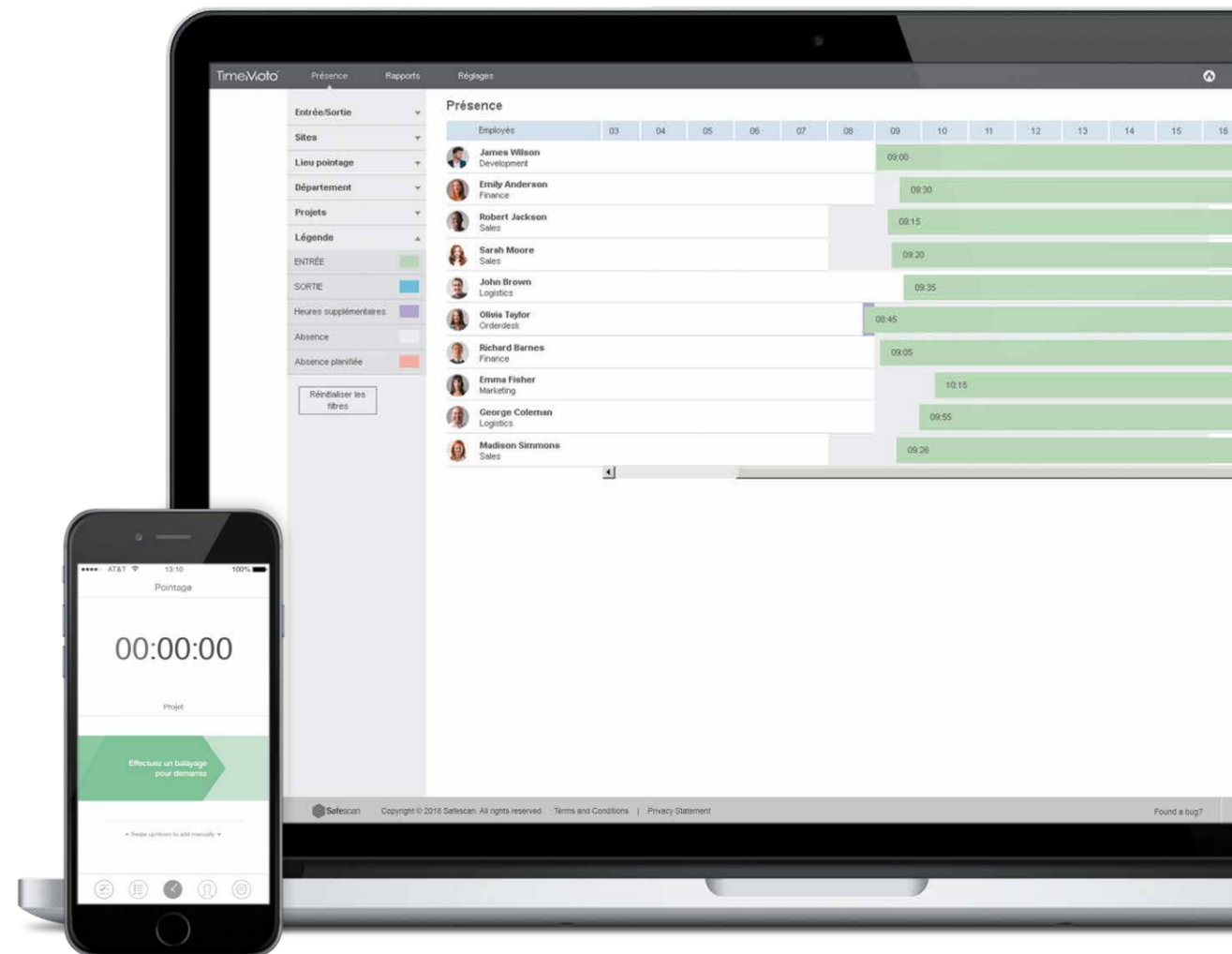
UNE SOLUTION ÉPROUVÉE POUR LES ENTREPRISES EN:

- Construction
- Formation
- Ingénierie
- Gouvernement
- Conditionnement
- Vente au détail
- Soins de santé
- Hospitalité
- Logistique
- Fabrication
- Transport
- Restauration
- Immobilier
- Garages
- et plus...

FACILE
PUISSANT
SÉCURISÉ

LOGICIEL TIMEMOTO

GESTION FACILE DES TEMPS DE PRÉSENCE SUR LE CLOUD



RIEN À INSTALLER

TimeMoto est un logiciel comme un service qui est entièrement sur le cloud. Il n'y a rien à télécharger, aucun serveur à gérer, aucun paramètres du routeur ou du pare-feu à modifier-il suffit d'ouvrir votre navigateur et c'est tout. Vous serez opérationnel en quelques minutes; aucune expertise informatique n'est nécessaire.

DONNEES CRYPTÉES, SERVEURS SÉCURISÉS

TimeMoto utilise des protocoles de sécurité avancés pour chiffrer et stocker vos données dans nos centres de données dédiés. Toutes les informations sont cryptées avant leur transfert et envoyées via un lien sécurisé. Notre protocole de stockage redondant vous assure de ne jamais perdre de données, même si vous perdez votre connexion Internet.

FAIBLE COUT DE POSSESSION

TimeMoto va stocker tous les nouveaux enregistrements sur le périphérique local jusqu'au rétablissement de la connexion. Parce que TimeMoto fonctionne sur le cloud, vous n'avez pas besoin d'acheter des serveurs onéreux ou de payer des frais d'installation et de réseautage. Pour une inscription prépayée, TimeMoto recueille en toute sécurité et stocke toutes vos données sur le cloud et vous y avez accès 24/7. De plus, vous ne devez jamais acheter de mise à niveau: vous utilisez toujours la dernière version.

TIMEMOTO LOGICIEL EN TANT QUE SERVICE

- Pointages à partir de n'importe quel appareil
- Emplois de temps multiples
- Gestion des heures sup./absences
- Codes selon le projet/travail
- Rapports détaillés
- Planification des employées
- Planification des vacances/jours fériés
- Exportation vers Excel, PDF et CSV
- Notifications (absences, retards)
- Exportation vers logiciel de paie
- Sécurisé par SSL SHA-2 et le cryptage AES 256-bit
- Conforme à la nouvelle réglementation européenne sur la confidentialité (GDPR)

TIMEMOTO POUR WINDOWS

- Pour usage de PC unique
- Données en temps réel
- Horaires de travail
- Calcule les heures supps et des absences
- Codes projet
- Rapports détaillés
- Exportation vers Excel, PDF et CSV
- Planification (Équipes et absences)
- Export vers logiciels de paie
- Conforme à la nouvelle réglementation européenne sur la confidentialité (GDPR)

TM-600 SÉRIES

POINTEUSES



ÉCRAN 2,8" TFT 800 MHZ DUAL CORE

Le tout nouveau système de pointage TM-600 de TimeMoto est conçu pour fournir un suivi de présence efficace et fiable pour les groupes de travail comptant jusqu'à 200 employés.

Avec son écran 2,8" TFT, son processeur dual core 800MHz, son RFID intégré et son nouveau capteur d'empreinte digitale de 500 dpi, il assure l'authentification instantanée pour un maximum de 200 modèles d'empreintes digitales. Sa capacité de mémoire stocke jusqu'à 10 000 horodatages.

L'interface utilisateur intuitive permet une installation en quelques minutes. Le clavier tactile facilite l'entrée facile des codes travail et des projets et permet aux utilisateurs de vérifier leurs temps d'horloge et les totaux directement depuis l'appareil. Avec le Wi-Fi intégré et la technologie « push », la série TM-600 de TimeMoto envoie les données sur le cloud en temps réel, où elles peuvent être accessibles et gérées de n'importe où.

SPÉCIFICATIONS

Jusqu'à 200 users
Jusqu'à 10,000 logs
Badge RFID / Empreinte /
Porte clé / PIN
64 MB RAM / 128 MB flash
Wi-Fi / Ethernet (LAN) / USB
Conforme à la nouvelle réglementation
européenne sur la confidentialité (GDPR)

TM-800 SÉRIES

POINTEUSES



ÉCRAN TACTILE 3.5" TFT 1,2 GHZ DUAL CORE TOUCH SENSE

Les systèmes avancés de pointage TM-800 de TimeMoto sont conçus pour s'adapter aux exigences de fréquentation de temps et de gestion de la main-d'œuvre des entreprises comptant un maximum de 2 000 employés.

Avec son écran 3.5" TFT, son processeur dual core 1,2 GHz, son RFID intégré et son nouveau capteur d'empreinte digitale de 500 dpi, il assure l'authentification instantanée pour un maximum de 2 000 modèles d'empreintes digitales. La série TM-800 est équipée de double caméra 3D et de la technologie de reconnaissance faciale pour une vérification de l'utilisateur rapide et immédiate. Sa capacité de mémoire stocke jusqu'à 100 000 horodatages.

Une grande interface utilisateur intuitive et assure une installation en quelques minutes. Avec les touches tactiles sens, les utilisateurs peuvent entrer des codes de travail et projet et vérifier leurs horaires et les totaux directement depuis l'appareil. Avec le Wi-Fi intégré et la technologie «push», TimeMoto envoie les données sur le cloud en temps réel, où elles peuvent être accessibles et gérées de n'importe où.

SPÉCIFICATIONS

Up to 2,000 users
Up to 100,000 logs
Badge RFID / Empreinte /
Face ID / Porte clé / PIN
128 MB RAM / 256 MB flash
Wi-Fi / Ethernet (LAN) / USB
Conforme à la nouvelle réglementation
européenne sur la confidentialité (GDPR)

TM-600 SÉRIES

POINTEUSES



TM-616
RFID
ÉCRAN COULEUR TFT 2.8"
800 MHZ DUAL CORE

Jusqu'à 200 utilisateurs
Jusqu'à 10 000 pointages
Badge RFID / Porte clé / PIN

–

Ethernet / Wi-Fi / Hôte USB
Écran couleur TFT 2.8"
Touches
Authentication à grand vitesse
Processeur Dual Core 800 MHz
64 Mo de RAM / 128 Mo de mémoire flash
Cloud / Windows PC

Conforme à la nouvelle réglementation européenne sur la confidentialité (GDPR)



TM-626
RFID / EMPREINTE DIGITALE
ÉCRAN COULEUR TFT 2.8"
800 MHZ DUAL CORE

Jusqu'à 200 utilisateurs
Jusqu'à 10 000 pointages
Badge RFID / Porte clé / Empreinte / PIN

Capteur d'empreinte 500 dpi

Ethernet / Wi-Fi / Hôte USB
Écran couleur TFT 2.8"
Touches
Authentication à grand vitesse
Processeur Dual Core 800 MHz
64 Mo de RAM / 128 Mo de mémoire flash
Cloud / Windows PC

Conforme à la nouvelle réglementation européenne sur la confidentialité (GDPR)



TM-818
RFID
ÉCRAN COULEUR TFT 3.5"
1,2 GHZ DUAL CORE
TOUCHES TACTILES

Jusqu'à 2 000 utilisateurs
Jusqu'à 100 000 pointages
Badge RFID / Porte clé / PIN

–

Ethernet / Wi-Fi / Hôte USB
Écran couleur TFT 3.5"
Touches tactiles
Authentication à grand vitesse
Processeur Dual Core 1,2 GHz
128 Mo de RAM / 256 Mo de mémoire flash
Cloud / Windows PC

Conforme à la nouvelle réglementation européenne sur la confidentialité (GDPR)



TM-828
RFID / EMPREINTE DIGITALE
ÉCRAN COULEUR TFT 3.5"
1,2 GHZ DUAL CORE
TOUCHES TACTILES

Jusqu'à 2 000 utilisateurs
Jusqu'à 100 000 pointages
Badge RFID / Porte clé / Empreinte / PIN

Capteur d'empreinte 500 dpi

Ethernet / Wi-Fi / Hôte USB
Écran couleur TFT 3.5"
Touches tactiles
Authentication à grand vitesse
Processeur Dual Core 1,2 GHz
128 Mo de RAM / 256 Mo de mémoire flash
Cloud / Windows PC

Conforme à la nouvelle réglementation européenne sur la confidentialité (GDPR)



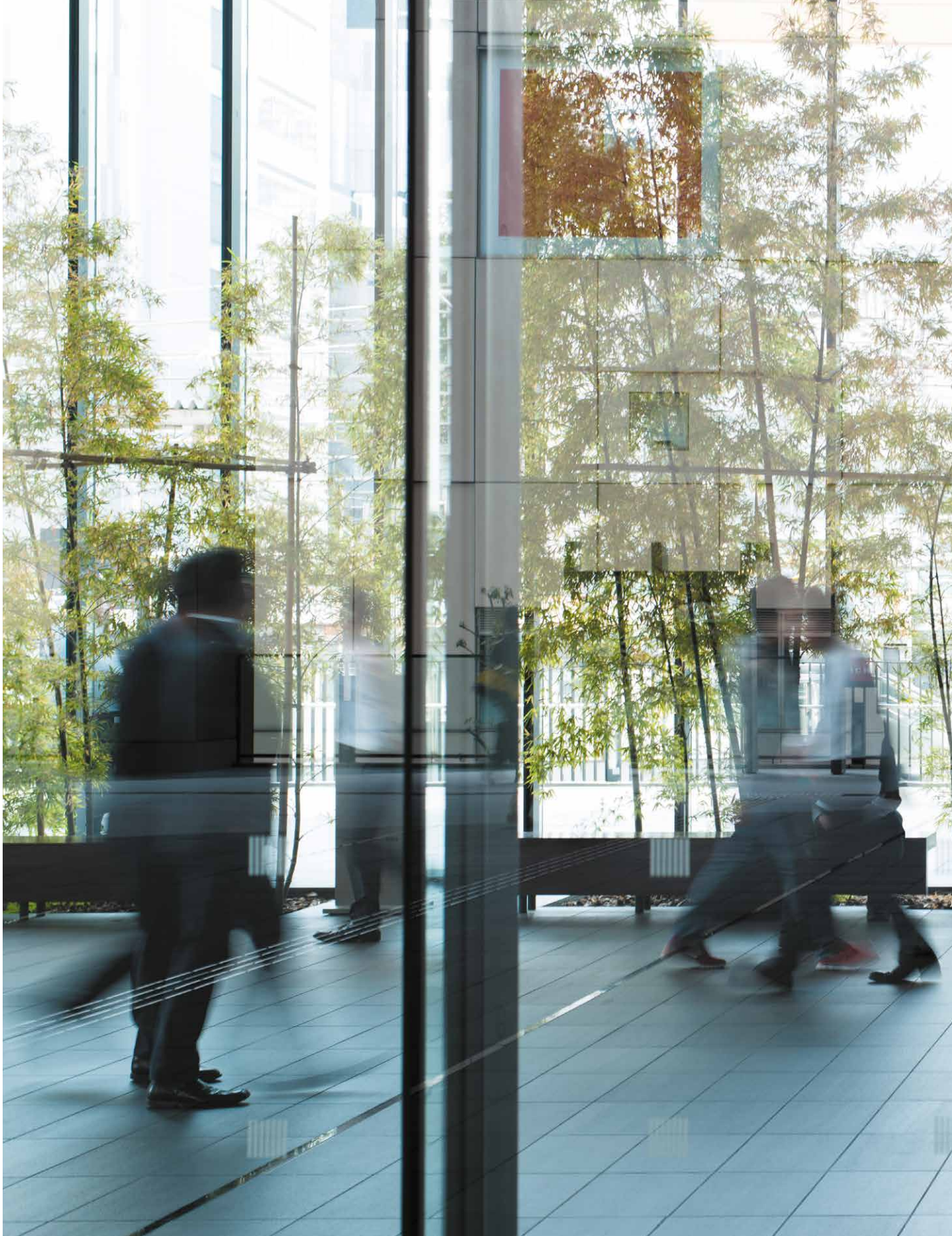
TM-838
RFID / VISAGE
ÉCRAN COULEUR TFT 3.5"
1,2 GHZ DUAL CORE
TOUCHES TACTILES

Jusqu'à 2 000 utilisateurs
Jusqu'à 100 000 pointages
Badge RFID / Porte clé / PIN
Face ID

Reconnaissance faciale 3D avec double caméra

Ethernet / Wi-Fi / Hôte USB
Écran couleur TFT 3.5"
Touches tactiles
Authentication à grand vitesse
Processeur Dual Core 1,2 GHz
128 Mo de RAM / 256 Mo de mémoire flash
Cloud / Windows PC

Conforme à la nouvelle réglementation européenne sur la confidentialité (GDPR)



TimeMoto®

TimeMoto® and Safescan® are registered trademarks of Solid Control Holding B.V.
No information may be reproduced in any form, by print, copy or in any other way without prior written permission of Solid Control Holding B.V. Solid Control Holding B.V. reserves all intellectual and industrial property rights such as any and all of their patent, trademark, design, manufacturing, reproduction, use and sales rights. Safescan - PO Box 7067 - 2701 AB Zoetermeer - NL © 2018 Safescan®. All rights reserved. www.safescan.com 1801

www.timemoto.com