

# BioTime web

Solution Plug & Play pour la gestion des temps



**BioTime Web est la solution « Plug & Play » la plus simple et la plus innovante pour le contrôle horaire de vos employés.**

Le système est basé sur le polyvalent **Biopad**, le terminal de collecte de données de ZKTeco sur Android. Equipé d'un écran tactile 7" et disponible en version RFID ou biométrique, le Biopad intègre une application de gestion des temps pour la configuration de vos employés et de leurs temps de travail.

Pour compléter le tout, le Biopad vient avec un **Webserver** embarqué, une application de gestion des temps online capable de gérer en temps réel toutes les données du terminal à travers de n'importe quel navigateur Web. Visualisez et gérer les horaires de vos employés depuis n'importe où, sans besoin d'installer le moindre logiciel.



**Gestion des employés**



**Visualisation en temps réel**



**Exportation à Excel**

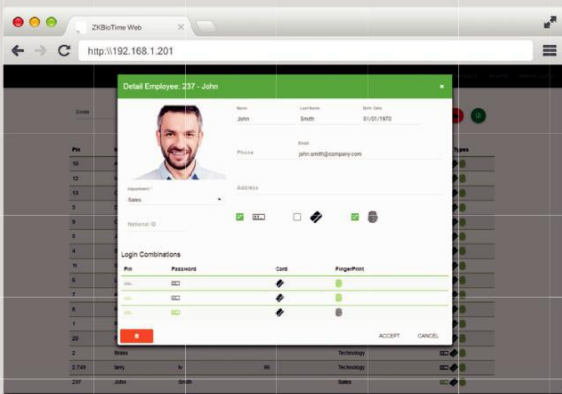


**Support Multi-langues**



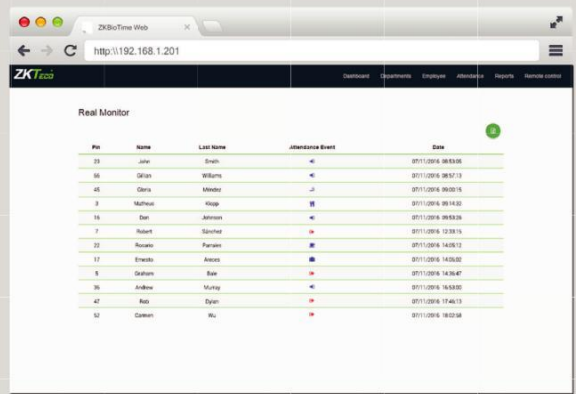
**Sans installation de logiciel**

# Caractéristiques principales



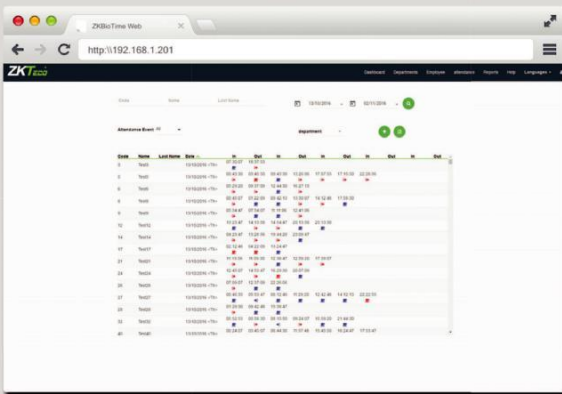
## Gestion des employés

BioTime Web permet la gestion des utilisateurs depuis le navigateur, permettant l'introduction de données personnelles et l'assignation aux départements.



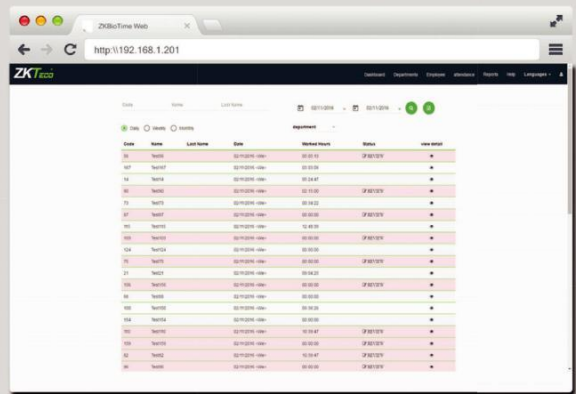
## Visualisation en temps réel

Le système offre toute l'information des pointages en temps réel, vous permettant de consulter en temps réel les dernières actions de chaque utilisateur.



## Contrôle des pointages

Grâce à son interface intuitive, le système montre de manière graphique et chronologique toute l'activité du terminal, et peut de plus trier les données par date et département. Toute l'information peut être exportée à Excel.



## Consultation des heures travaillées

BioTime Web inclut un module de calcul des heures travaillées, et permet d'exporter le rapport à une feuille de calcul organisée par jour, semaine ou mois. Vous pourrez ainsi importer les données dans n'importe quel système existant.

# Spécifications techniques

## Biopad

Terminal	Ecran tactile de 7", OS Android.
Lecture de cartes	Standard: EM 125KHz. En option : MiFare/Des re
Capacité	40 utilisateurs / 400 empreintes (1 : N) / 80 000 pointages
Modes d'identification	Mot de Passe / PIN / Empreinte / RFID
Communication	Standard : Ethernet, WiFi, USB Host. En option : 3G
Alimentation	12V DC 3A / Batterie interne incluse

## Navigateurs supportés



## Systèmes supportés

