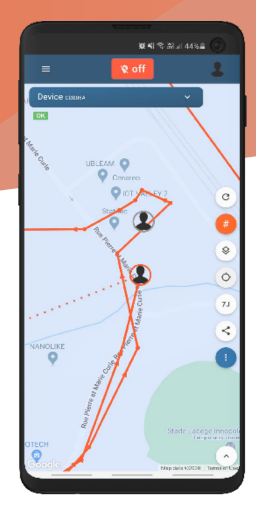
# MOBILE SMART TRACKER APPLICATION ((CAPTURS)





### Caractéristiques techniques

- Application mobile Android / iOS.
- Suivi en temps réel à l'aide de la même plateforme SaaS que tout autre matériel Capturs.
- Sources de géolocalisation : GPS / Wifi / GSM radio-localisation.
- Meilleure expérience utilisateur : commencez à suivre et à partager les données en 3 clics.
- Possibilité de combiner le matériel Capturs et l'application mobile pour bénéficier des réseaux Sigfox + GSM.
- Fréquence de suivi élevée : 1 point toutes les 10 secondes.
- Fonctionne partout dans le monde (données GSM nécessaires).
- Basse consommation : 2 modes : haute précision ou basse consommation.

- Fonctionne en arrière-plan sur une très large gamme de smartphones.
- Les données GPS perdues sont stockées et retransmises ultérieurement en l'absence de réseau.
- Capacité d'enregistrement des données : illimitée sur le SaaS Capturs.
- AutoSync des données enregistrées avec le cloud (Capturs Connect).
- Export format : .GPX, .CSV...
- Détection des mouvements grâce à un accéléromètre interne.
- Alertes Mail + SMS : alertes personnalisées (mouvement, geofencing...).
- Partagez facilement les données de suivi en direct par e-mail, WhatsApp...
- Toutes les fonctionnalités de Capturs SaaS sont disponibles.

## Fonctions

#### Fonctions



#### **GPS tracking temps réel**

Votre position est envoyée en temps réel sur Internet toutes les 10 secondes. Suivez en direct la position et la trajectoire sur smartphone, tablette et plateforme SaaS PC/Mac Capturs. Le suivi en direct se fait partout dans le monde grâce au réseau de données GSM. La localisation se fait par GPS / sniffing wifi / radiolocalisation GSM.



#### Réseau GSM

L'application Capturs s'appuie sur le réseau de données GSM, du GPRS à la 5G. Même une petite connectivité de données permettra un suivi en temps réel. L'application Capturs fonctionne partout dans le monde car le GSM est massivement déployé.



#### **Autonomie**

L'application Capturs est optimisée pour une faible consommation d'énergie. L'application fonctionne en arrière-plan et propose 2 modes de suivi : haute précision ou basse consommation. L'autonomie dépend du smartphone utilisé.



#### **Mode hors ligne**

Les positions GPS et les données de géolocalisation sont automatiquement enregistrées dans le smartphone et renvoyées dès que le réseau est à nouveau disponible.



#### **Auto Sync**

Les données enregistrées dans le tracker sont synchronisées automatiquement et en permanence avec Capturs IoS SaaS. Voir la fiche technique correspondante pour plus d'informations sur la plateforme.



#### API

Utilisez les données brutes envoyées par l'application Capturs sur un système tiers (ERP, système de cartographie...) en utilisant l'API Rest de Capturs.



#### Système de partage

Un puissant système de partage permet de générer des URL uniques pour partager un ou plusieurs appareils, de manière temporaire ou permanente.



#### Géofencing

Le système géofencing exclusif permet de tracer des zones en déplacement et de déclencher des alertes par e-mail/SMS grâce au système d'alerte de Capturs.



#### **Alertes**

Envoyez des alertes par e-mail ou SMS en cas de mouvement, de non mouvement ou de géofencing, générez des rapports d'alertes, personnalisez les messages d'alertes.



#### **#Channels**

Le système exclusif Capturs #Channels permet à plusieurs applications smartphone de rejoindre un même groupe en 3 clics, et de partager avec un ou plusieurs utilisateurs.



#### Pas de frais de connectivité supplémentaires

Capturs utilise la connexion de données de votre smartphone pour envoyer les positions GPS dans le cloud. Pas besoin d'abonnement à une connectivité supplémentaire.



#### **Cas d'utilisation typiques**

Gestion de la main-d'œuvre, suivi de la flotte, suivi des sports outdoor, des loisirs et des événements...

## Disponible sur

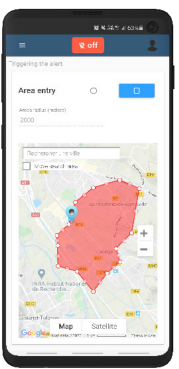
Disponible sur

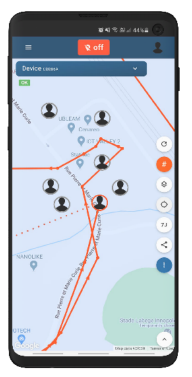


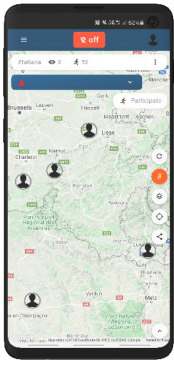
## Application et plateforme

Application et plateforme



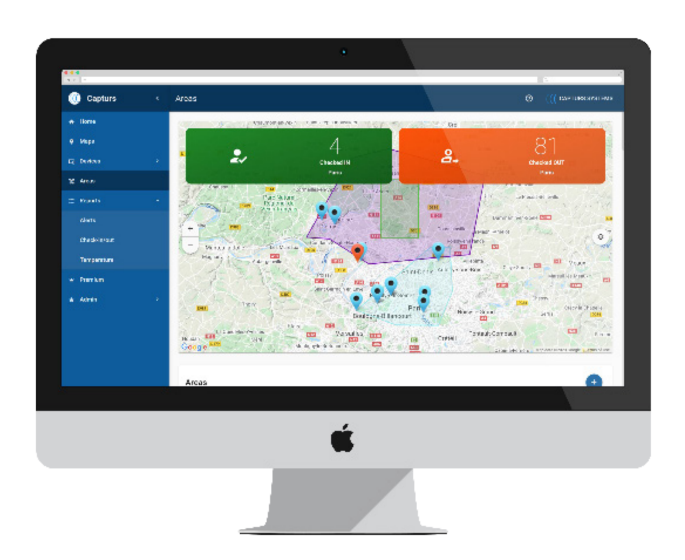






Alertes par SMS / Email Gérez plusieurs traceurs Créez et rejoignez un #Channel en 3 clics

Suivi temps réel



Accédez à l'ensemble de la plateforme SaaS de Capturs depuis votre mobile ou depuis n'importe quel ordinateur.