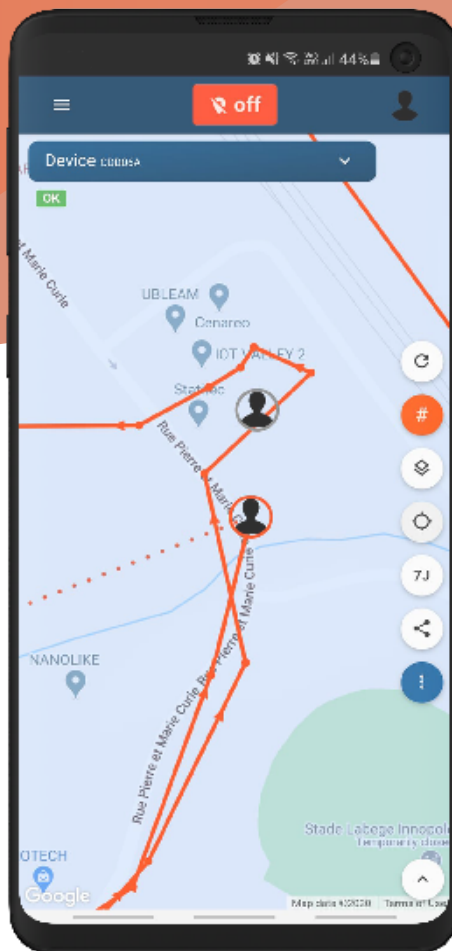


MOBILE SMART TRACKER APPLICATION

CAPTURS[®]



© Capturs SAS

Caractéristiques techniques

• 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 IoT 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...

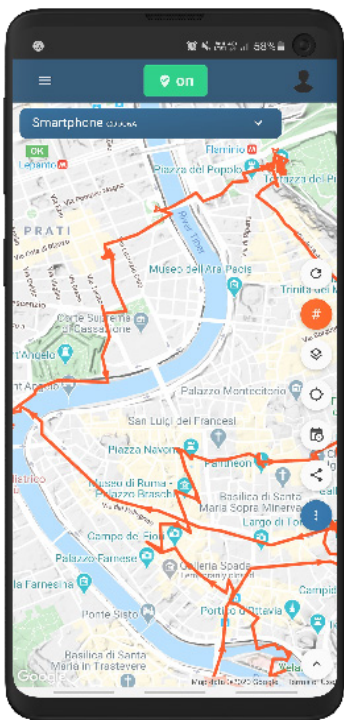
Disponible sur

- Disponible sur

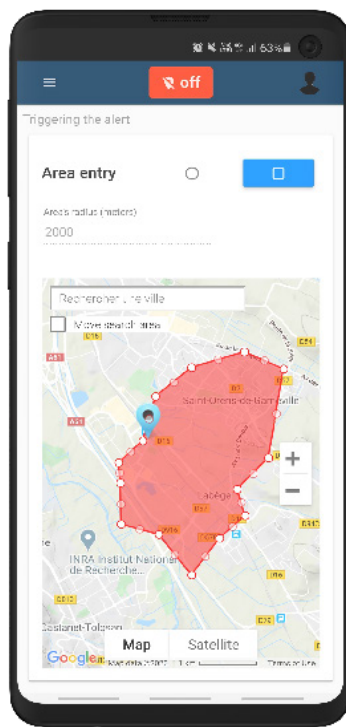


Application et plateforme

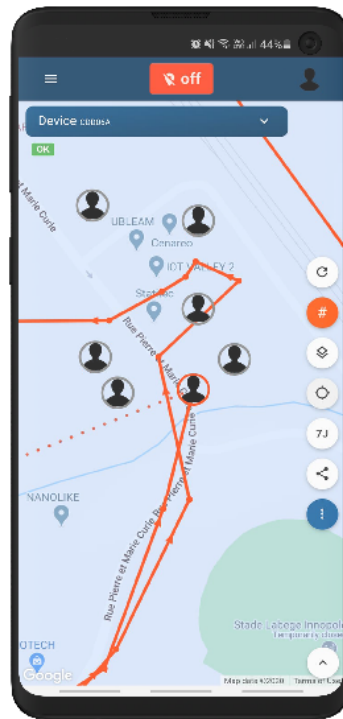
- Application et plateforme



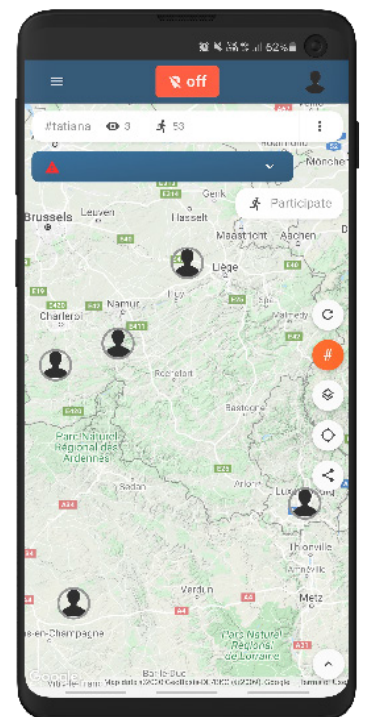
Suivi temps réel



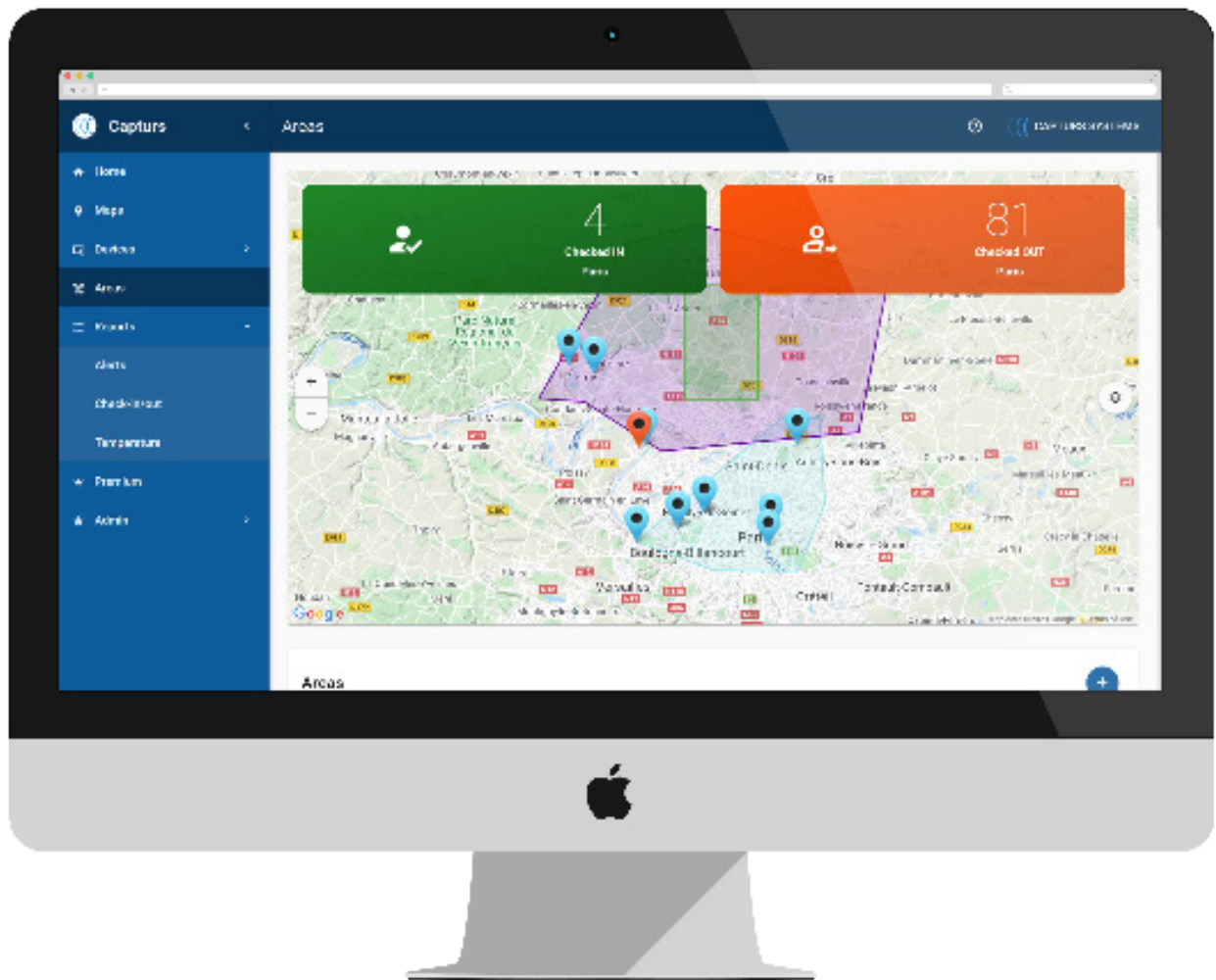
Alertes par SMS / Email



Gérez plusieurs traceurs



Créez et rejoignez un #Channel en 3 clics



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