



ORGANILOG REVOLUTIONNE LE TRAVAIL A DISTANCE

Organilog optimise sa technologie pour le suivi des intervenants

Organilog est une plateforme logicielle conçue pour faciliter la gestion des équipes itinérantes. Concrètement, Organilog permet un meilleur suivi des interventions de l'entreprise à partir d'un smartphone ou d'un ordinateur offrant ainsi une large palette de possibilités pour gérer au mieux les équipes en déplacement (plus besoin de saisir de fiches papiers, calcul des temps et nombres d'intervention, meilleure communication avec les équipes terrain, amélioration de la productivité, etc.).



L'application mobile Organilog accompagne tous les professionnels en situation de mobilité

Un savoir-faire qui n'est plus à prouver

Depuis 2014, Organilog s'est lancé sur le marché du travail à distance avec pour objectif d'offrir aux TPE et PME une solution, pratique et efficace, aux difficultés posées par le suivi des employés en déplacement et la satisfaction client.

Toutes les TPE/PME qui emploient du personnel voué à se déplacer (BTP, services à la personne, agences immobilières, etc.) sont confrontées au problème de la logistique : comment contrôler, et améliorer, en temps réel les interventions des techniciens et commerciaux à l'extérieur ?

Organilog répondait déjà à ces besoins en proposant, via une interface conviviale, une technologie innovante basée dans le cloud doublée d'une application sur mobile et PC. Ses fonctionnalités abouties, couplées à une interface conviviale et un prix compétitif, ont d'ores et déjà permis à Organilog de s'affirmer sur un marché concurrentiel.

Une mise à jour essentielle : Des chiffres clés pour suivre le personnel à distance

Synthèse

211

Interventions

207:23

Temps planifié total

369:13

Temps effectué total

Synthèse journalière

2,51

Interventions journalières

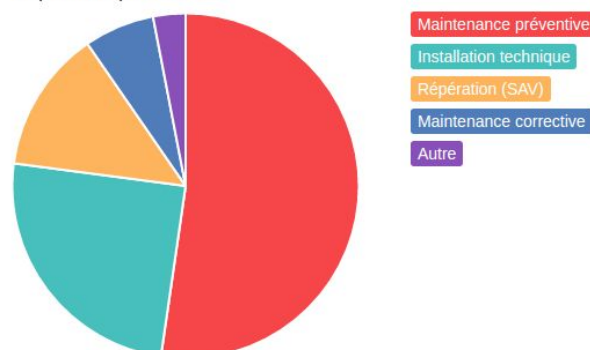
02:28

Temps planifié journalier

04:24

Temps effectué journalier

Répartition par actions



Extrait des statistiques de travail d'un intervenant, sur Organilog

Dans le souci d'améliorer ses performances, Organilog vient de lancer une mise à jour qui améliore encore les capacités de sa plateforme. Avec cette mise à jour, il est désormais possible pour l'entreprise d'avoir un **suivi exhaustif des interventions** de chacun de leur collaborateur.

Il est ainsi possible d'obtenir, en **temps réel**, des **chiffres précis** sur l'activité des collaborateurs quant à leur activité et à son déroulé.

Le temps de travail journalier, le nombre d'interventions par jour, le temps de travail effectif par rapport à ce qui avait été planifié sont désormais **accessibles aux responsables et chefs d'équipe éloigné géographiquement de leurs collaborateurs**.

Mieux encore, il est permis désormais de comparer en temps réel le travail d'un intervenant **par rapport aux autres membres** de son équipe, fournissant des informations très concrètes pour aider le dirigeant dans la préparation de l'entretien annuel. De même, le temps de travail est consultable par jour mais également par semaine et par mois. Un historique annuel est également disponible ainsi que la possibilité de **visionner des photos** des interventions et de **connaître la position géographique** de l'intervenant via l'application mobile sur smartphone.

L'application cloud permet quant à elle la **création et la gestion de planning** d'intervention, leur pilotage et le contrôle du travail effectué et ce, toujours en temps réel. Elle autorise également **l'envoi au client** du résultat de l'intervention et de son analyse.

Une amélioration nette des performances

Ainsi, Organilog, via cette mise à jour, se donne les moyens de répondre mieux encore aux besoins qu'elle s'est donné pour objectif de satisfaire :

- simplicité d'utilisation du service
- amélioration de la réactivité vis-à-vis des collaborateurs et des clients
- gain de productivité et de rentabilité pour l'entreprise
- un prix compétitif pour un service optimal

Contact Presse

Organilog – Solution de gestion d'interventions

Tél : 07 81 83 83 56

Email : contact@adalgo.fr

Site internet : <http://fr.organilog.com/presse/>

Facebook : <https://www.facebook.com/organilog>

Twitter : <https://twitter.com/organilog>