

Livraisons sur chantiers

LOGISTIQ : UN NOUVEL OUTIL CONNECTÉ

La gestion des livraisons sur le chantier n'est pas toujours chose aisée. Lancé par le CLOC, LogistiQ est le premier un outil connecté de gestion des livraisons.

Le CLOC, est le centre de liaisons opérationnelles des chantiers. L'origine du CLOC date de 1934 avec la création des Offices du Bâtiments. A l'époque cette association avait pour but d'encourager les contacts techniques entre architectes et entrepreneurs dans toute la France. Le CLOC est en réflexion permanente pour l'amélioration des pratiques sur les chantiers en collaboration avec les professionnels du bâtiment et la Fédération BTP Rhône et Métropole. Dans le Rhône, c'est en 1954 qu'une commission technique voie le jour. En 1958, une association distinguée est créée : le CLOC, Centre de Liaisons Opérationnelles des Chantiers. Ainsi se justifie l'intervention du CLOC au strict point de vue de l'établissement et du respect du planning,

Pourquoi LogistiQ® ?

Planifier la gestion des livraisons

Avec un seul et même outil, chaque acteur partage les informations concernant les livraisons (jour, durée, horaire...). La lisibilité des interventions est garantie par un planning imprimable et consultable en ligne.

Maîtriser les nuisances

Une gestion des livraisons maîtrisée permet de réduire considérablement les nuisances aux abords des chantiers. C'est aussi rassurer les décideurs locaux, les maîtres d'ouvrages et valoriser l'image de la profession. Les zones de livraison sont dégagées et les voies d'accès restent libres à la circulation.

Optimiser les moyens de manutention

Communiquer, partager les informations et mutualiser les moyens de déchargement permet de gagner en productivité. Un outil simple et pratique qui répond aux nouvelles recommandations CNAMTS (Caisse nationale de l'assurance maladie des travailleurs salariés) sur les livraisons chantier et la mécanisation des transports.



de l'organisation des chantiers et de la liaison entre les entreprises participant à l'exécution de l'ensemble des travaux. Dans la continuité des statuts initiaux de l'association, le CLOC est, aujourd'hui, la pierre angulaire de la démarche Construire Propre® et de LogistiQ®. Le principe : tout intervenant (transporteurs, entreprises, prestataires...) souhaitant approvisionner ou enlever du matériel doit obligatoirement renseigner les informations nécessaires en répondant au questionnaire, en ligne. LogistiQ collecte les infos et propose aussi un accompagnement en amont de formation et de paramétrage. En cours de chantier, LogistiQ® est mis à disposition des acteurs durant toute la durée des travaux. L'objectif est d'associer toutes les entreprises qui livrent sur le chantier. Elles doivent obligatoirement remplir le questionnaire en ligne avant toutes interventions. Le service technique et un suivi humain sont assurés pour la durée d'utilisa-

tion de l'outil. Et en fin de projet, un bilan est établi pour extraire les données et collecter les retours d'expérience des acteurs.

Répondre aux attentes terrain

LogistiQ® permet la gestion des flux sur plusieurs chantiers simultanément. C'est d'ailleurs, cette fonction qui est à l'origine de la création de cet outil innovant. Voici deux ans, la mission Part-Dieu de la Métropole de Lyon s'est tournée vers BTP Rhône et Métropole. Une démarche de concertation a été conduite sur les solutions permettant la réalisation simultanée d'opérations d'envergure sur le quartier de la Part-Dieu. La contrainte majeure est la prise en compte du risque de gestion des perturbations dans les déplacements sur ce secteur. Après un travail de conception et une expérimentation menée avec succès sur deux chantiers (les opérations Terralta et Sanofi), le CLOC a répondu à cette attente avec le lancement de LogistiQ®.

ACROBART

TRAVAUX URBAINS & INDUSTRIELS D'ACCÈS DIFFICILE

Face aux défis des travaux de grande hauteur, urbains et industriels, ACROBART est apporteur de solutions techniques en toute sécurité.



SARL ACROBART

334, Av. Odette & Édouard Durand
69620 Frontenas (aérodrome)

tél. +33 (0)4 74 71 12 46 / fax. 04 74 71 12 43
email : contact@acrobart.fr / www.acrobart.fr