

BUTTON HOP

18, Boulevard Paul Perrin
44600 ST-NAZAIRE
<https://button-hop.com/>
Effectif : 2

SECTEURS D'APPLICATION

Aéronautique, Agroalimentaire, Bien d'équipements industriels, Construction navale, Textile

ACTIVITE

Button Hop propose de simplifier, depuis les postes de travail, la remontée d'information et l'exécution des procédures internes grâce à un bouton connecté et une suite d'applications mobiles et tablettes.

Notre projet

Button Hop grâce à son expertise en transformation numérique, accompagne les entreprises industrielles vers l'industrie 4.0 afin de simplifier, d'automatiser et de sécuriser la transmission d'informations des opérateurs qui sont sur le terrain grâce à :

- **Un boîtier connecté**, lioT, 100% autonome, décliné également en version tablette et mobile, qui communique avec l'ensemble de l'environnement numérique de l'entreprise ;
- **Une solution SAAS** pour les équipes IT ou administratrices qui leur permet de paramétrer et piloter les boutons ou son écosystème en mode « Low Code » ;
- **Une appli manager** qui permet aux managers de piloter et d'analyser les données remontées du terrain.

Notre solution permet à un opérateur de remonter des informations, de passer des commandes, d'enregistrer des événements ou de demander une intervention sans quitter son poste de travail (ex : réassort d'un consommable, mise à jour des stocks, maintenance réalisée, pièce défectueuse).

Bénéfices pour un industriel

La numérisation des process permet à l'entreprise de :

- Améliorer la qualité de vie des opérateurs et fluidifier la communication ;
- Réaliser des gains de productivité (temps moyen estimé à 20min/appui) ;
- Réaliser des économies d'énergie.

Objectifs de l'expérimentation

L'expérimentation vise à tester la V2 de notre boîtier. Nous souhaitons :

- Valider que la solution de communication que nous proposons est en adéquation avec le milieu industriel ;
- Tester l'interopérabilité avec des logiciels métier, des Cobots ;
- Avoir un retour d'expérience utilisateur pour améliorer notre solution ;
- Chiffrer les gains réalisés par les clients sur les aspects économiques, sociaux et environnementaux.

Nos Besoins pour l'expérimentation

Nous recherchons une entreprise industrielle intégrant une supply chain et qui souhaite améliorer sa communication intra et inter entreprise.