

Communiqué de presse du 29/01/2019

Meanwhile lance l'AGILOG, le tout premier robot mobile collaboratif dédié à l'usine du futur !!

L'AGILOG est LE robot mobile collaboratif doté d'une Intelligence Artificielle spécialisée en navigation intérieure dédié à l'usine du futur.

« Il a été conçu à partir d'observations réalisées chez nos clients industriels, dans le but de faciliter le travail de leur opérateur. Grâce à l'AGILOG, les opérateurs pourront se concentrer sur leur tâche à forte valeur ajoutée, diminuer les risques de troubles musculosquelettiques et participer à l'augmentation de la productivité de l'usine. » a déclaré Sacha Stojanovic, président fondateur de la société Meanwhile.

L'AGILOG apporte effort, endurance et flexibilité là où l'opérateur propose son intelligence, son expertise et son expérience.

Quelle application?

Il est dédié au transport de bacs Euro-norme ou de cartons ainsi que leur chargement/déchargement automatique sur des gravitaires, autres interfaces logistiques ou directement sur les machines d'usinage ou assemblage.

Il est le partenaire idéal pour les applications de stockage intermédiaire, d'approvisionnement de bord de ligne, de production en flux tiré...

C'est une solution qui permet de travailler par ilot de production, ce qui va augmenter la productivité tout en autorisant une grande diversité dans la production.

Comment fonctionne-il?

L'AGILOG est envoyé vers ou depuis un point pour livrer des bacs/cartons entre un transstockeur et les différentes lignes de production. Autonome dans son parcours, l'AGILOG va charger/décharger automatiquement, en collaboration avec des gravitaires de différentes hauteurs.

Totalement modulaire, l'AGILOG est le seul cobot mobile à être équipé d'un convoyeur à hauteur variable, qui lui permet d'atteindre différents niveaux de gravitaires.

Doté d'une intelligence collective, il travaille en collaboration avec d'autres CoBots Mobiles dans un même environnement.

L'AGILOG est en mesure d'éviter les obstacles qui se présentent à lui et planifier sa trajectoire en fonction : contourner des AGV, des humains, emprunter des ascenseurs et passer des portes menant aux différents points de l'usine, en toute autonomie.

L'AGILOG s'interface facilement avec les différents systèmes industriels (ERP, MES), ce qui permet d'assurer la traçabilité du matériel transporté et de le sécuriser.

Quels bénéfices clients?

- ✓ Diminution des T.M.S. (Troubles musculosquelettiques)
- ✓ Réduction de la pénibilité au travail
- ✓ Valorisation du travail de vos collaborateurs
- ✓ Déploiement flexible sans impact sur l'existant.

MEANWHILE SAS
Capital: 208 915 €
SIRET: 833 685 043 00014
Immatriculée au RCS Lyon
TVA Intra. FR60 833 685 043
APE: 3320C

Siège Social MEANWHILE SAS Bâtiment le Caducée B 48 rue Professeur Florence 69003 Lyon - FR Etablissement Secondaire MEANWHILE SAS INSA Valor Bâtiment CEI 3 62-66 boulevard Niels Bohr 69100 Villeurbanne - FR





- ✓ Solution 100% sécuritaire, selon l'analyse des risques effectuée en respect de la directive machine 2006/42/CE
- ✓ Agilité de la solution : possibilité d'ajouter des modules complémentaires en fonction de vos besoins.
- ✓ Traçabilité des produits optimisée
- ✓ Renforcement de la fiabilité du système
- ✓ Optimisation de votre production
- ✓ Intégration digitale de la production aux autres fonctions de l'entreprise
- ✓ R.O.I. possible dès le premier mois

Informations utiles:

Capacité de charge : 25 KG

Autonomie: 11h

Chargement : totalement automatique sur socle électrique

Base robotique mobile : Omron LD – Meanwhile est Solution Partner de la Société Omron Lien vidéo de démonstration : https://www.youtube.com/watch?v=08VDF-QOUfM&t=4s

L'AGILOG, un produit déjà vendu et opérationnel :

En décembre dernier, Meanwhile a livré le tout premier AGILOG à son client JTEKT (Groupe Japonais spécialisé dans l'équipement automobile.) « Le robot est en évaluation dans leur usine, s'ils sont satisfaits, il est probable qu'ils passeront commande de plusieurs AGILOG d'ici la fin de l'année. » nous apprend Sacha Stojanovic, président fondateur de Meanwhile.

Pour lancer la campagne de communication autour de l'AGILOG, Meanwhile n'aurait pu espérer mieux qu'une visite du site de JTEKT, à Chevigny-Saint-Sauveur avec présentation du robot AGILOG en situation réelle.

Lors de cette visite étaient présents : des lead*, des représentants de l'Agence AURA entreprise, de l'UIMM, de Novacité (filiale de la CCI Lyon métropole St Etienne), de l'INSA Valor ainsi que les membres du comité stratégique de Meanwhile. Ce fût une « Très intéressante présentation de votre produit en situation réelle. » Verbatim de notre lead* à la suite de la présentation de l'AGILOG, chez JTEKT.

*(Lead/prospect qualifié : groupe industriel spécialisé dans les systèmes de refroidissement, très intéressé par le Cobot AGILOG.)

La région AURA soutient Meanwhile :

Dans le cadre de sa campagne de lancement de ce nouveau produit, l'AGILOG, Meanwhile a été sélectionné pour exposer l'AGILOG sur le pavillon régional AURA de Global Industrie 2019.





Informations générales sur l'entreprise

Meanwhile a été créée en novembre 2017 autour d'une vision commune : la prise en considération des femmes et des hommes, leurs expériences et leur savoir-faire ainsi que toute la valeur qu'elles et qu'ils représentent au sein de l'entreprise.

La société conçoit des robots collaboratifs mobiles intelligents et modulaires à destination des entreprises ayant besoin d'optimiser leur gestion intralogistique. La société offre des solutions « For Humans », afin que « pendant ce temps-là... », les femmes et les hommes puissent se concentrer sur des tâches à fortes valeurs ajoutées.

Meanwhile a pour ambition d'ici 3 ans de devenir leader sur le marché de la robotique collaborative intelligente. Afin de soutenir son industrialisation, sa commercialisation ainsi que la R&D de ses nouvelles solutions à venir, l'entreprise Meanwhile ouvre son capital et lance sa 3ème levée de fonds. Les négociations sont en cours avec des investisseurs privés déjà identifiés.

Pour obtenir plus d'informations, Madame Charlotte Herbillon responsable Marketing et Communication et Monsieur Sacha Stojanovic, président fondateur de la société Meanwhile se tiennent à votre disposition pour répondre à vos questions et pour vous fournir de plus amples informations.

Contact:

Charlotte@meanwhile-france.com

Tel: 06 35 55 94 45

